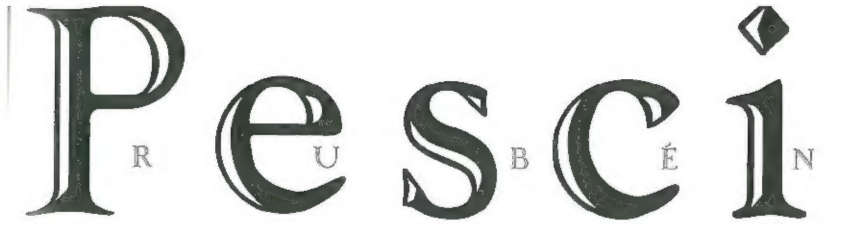
Pessella Resident

KUCZKOWSKI, PUBLISHER ASPRAN CRO





LA CIUDAD DE LA URBANIDAD

Presentación Ramón Folch (Barcelona)

Prólogos Urbanísticos Julián Astolfoni (Buenos Aires) Gonzalo Garay (Asunción) Newton Burmeister (Porto Alegre) Pedro Salvador Palomo (Valencia)

A todos los amigos que me acompañan y fortalecen en el empeño por un ambiente mejor.

A todos los enemigos que con su incompresión impulsaron mi redoblado esfuerzo por ver siempre más profundo.

Patrocinantes:

Se agradece el patrocinio brindado a esta publicación por la PREFEITURA DE PORTO ALEGRE (Brasil) y NORDELTA S.A. (Argentina)

º "la Ciudad de la Erbanidad", Ruben Pesci, 1999. Impreso en Argentina, Printed in Argentina. Depósito que marca la Ley 11,723 en trámite.

Prohibido le reproducción total o parcial de este fibro o su almacenamiento en un sistema informático o electrónico, mecánico, fotocopia, registro o otros medios sin el permiso previo por escrito de los títulares del copyright.

Dijeno: Fabia Alol

Fundación CEFA Calle 57 Nº 383

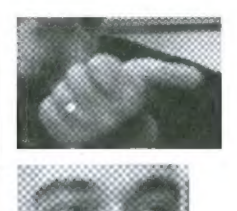
E-Mail: flacam@sallink.com Yeb:www.flacam-red-com/cepa.htm

KLICZKOWSKI PUBLISHER ASPPAN CP67

Todos los derechos de esta edición reservados.

Rubén Pesci





Rubén Pesci es arquitecto. Nace en La Plata, Argentina, en 1942, y se gradúa en la Universidad Nacional de dicha ciudad en 1965.

Ha sido Profesor Titular de las Universidades Nacional de La Plata, Católica de La Plata y de Belgrano, Buenos Aires. Profesor Invitado en las Universidades de Venecia (Italia), Valencia, Nacional a distancia y Menéndez y Pelayo (España), Tucumán y Mendoza (Argentina), Mérida y Caracas (Venezuela) y Porto Alegre (Brasil). Dirigió el Curso Superior de Proyectación Ambiental (Universidad de Belgrano, 1980-87), el Taller Latinoamericano de Formación Ambiental (1985-87) y varios Cursos y Talleres de Grado y Post-Grado en Formación Ambiental de la FLACAM (Foro Latinoamericano de Ciencias Ambientales) (1989-99).

Ha ejercido importantes cargos públicos y privados: Asesor en Cuestiones Metropolitanas del Gobierno de la Provincia de Buenos Aires, Director Provincial del Conurtano Bonaerense y Subsecretario de Coordinación Técnica del Area Metropolitana de Buenos Aires (AMBA) (1984-89). En 1988 propone y crea FLACAM, que agrupa hoy a 12 países y a unas 30 Universidades y Centros de Excelencia de toda la región, siendo hasta la fecha Director de la misma.

Es autor de los libros: "Del ambiente individual al ambiente colectivo", 1973; "La ciudad in-urbana", 1985; "Parque Costero del Sur", 1990; "Nuestra Propias Soluciones", 1992; "Proyectación Ambiental", 1995, "La ciudad de la urbanidad", 1996 y "La vida como proyecto", 1998. Ha publicado más de trescientos artículos en revistas y, periódicos locales e internacionales. Funda en 1979 la revista Almbiente, que lleva editados 79 números y que dirige desde entonces, siendo ésta órgano de difusión del Programa Ma8 de UNESCO.

El accionar de Rubén Pesci en materia arquitectónica, urbanistica y ambiental -reconocida por su originalidad- lo llevaron a merecer distinciones y reconocimientos:

- Premios en concursos nacionales y certámenes internacionales;
- Invitado a exponer sus obras y planes en París, Roma, Bolonia, Mián, Venecia, Santago de Chile, Montevideo, Buenos Aires, Porto Alegre, Curitiba, Madrid, Barcelona, Valencia, Lima, Arequipa, Caracas, Bogotá, Asunción, México, Xalapa, Carolina del Sur y Los Angeles (USA), etc.;
- Jurado en distintas manifestaciones locales y extranjeras;
- Conferencista Invitado en Congresos nacionales e internacionales y en Universidades de América y Europa;

- -Consultor del Programa MaB de UNESCO, de OEA y de la CEPAL (1982, continúa);
- Corresponsal en revistas de jerarquia como "Ciudad y Territorio", de España, y "Spazio
 Societá", de Italia;
- Miembro Garante de la Fundación Le Corbusier de Paris y de la OIKOS University de Bolonia
- Director de la Cátedra UNESCO/FIACAM para el Desarrollo Sustentable.

Entre sus obras y planes más destacados cabe mencionar:

- Preservación ambiental de La Plata
- Eje del Centenario (La Plata)
- Renovación urbana de Luján
- Proyecto 90- Area Metropolitana de Buenos Aires
- Franja costera de Asunción
- Plan Director de Asunción
- Plan de Valencia
- Plan Director de Porto Alegre
- Reserva de Biosfera/ Parque Costero del Sur
- Reserva de Biosfera/Mar Chiquita
- Prevención de Endemias en Areas de Frontera (Argentina-Bolivia-Unión Europea)
- Desarrollo Sustentable en Areas de Frontera
- Candidatura de La Plata como Sitio del Patrimonio Mundial (UNESCO)
- Plan Estratégico de La Plata
- Proyecto "Valle Verde", Lima, Perú.

Debe finalmente destacarse que esta trayectoria ha sido integralmente realizada como parte de la Fundación CEPA (Centro de Estudios y Proyectación del Ambiente) que Pesci creara en 1974 en La Plata, y que desde entonces preside. Pág. 3/Presentación

Pag. 7/Prólogos Urbanísticos

Pág. 15/Introducción

Pág. 18/Prólogo LEONIA, PENTESILEA Y ZORA

Pág. 23/Capítulo I

Pág. 47/Capítulo II

Pág. 67/Capítulo III
LA CIUDAD DE ESPACIOS ABIERTOS

Pag. 83/Capítulo IV

Pág. 103/Capítulo V

Pág. 119/Capítulo VI

Pág. 135/Epílogo

DIVERSIDAD, INCERTIDUMBRE, SUSTENTABILIDAD, URBANIDAD Y "PROYECTACION" LA CIUTADRE LA UBDANDAD



Les hablaré del autor. Permitanme que empiece hablándoles del autor, porque de lo contrario no podría luego hablaries de la obra. Les ha-

blaré de Rubén Pesci, personaje singular que circula por el mundo arrastrando ideas y entusiasmos. Seguramente hubiese podido ejercer de arquitecto respetable -o por lo menos respetado-, como tantos hay que levantan edificaciones o perpetran adefesios con soltura y aplomo legalmente homologados. Hubiese podido construir edificios. Pero prefirió edificar conceptos. Aunque no exactamente: eso sonarla a especulación intelectiva. Rubén Pesci hizo casas y trazó planes urbanisticos antes de ser fralle. Cumplió de monaguillo, incluso de obispo. Pero sabiendo que la teologia era otra cosa.

Rubén Pesci es arquitecto. El, yo y muchos otros llevamos tanto tiempo en el holismo, combatimos con tanto ardor los gremialismos reduccionistas, ponemos tanto convencimiento en el trabajo transdisciplinar, que a veces olvidamos nuestro rincón especializado, ese bastión en el que somos más fuertes y desde el cual y gracias al cual tratamos de ver la maldita complejidad de las cosas complejas.

Rubén Pesci es arquitecto. Y como todo buen generalista, es un especialista que sabe dónde está. Por eso realmente entiende la ciudad, porque alcanzó a comprender su carácter sistémico y porque supo distinguir la fisiología civil de la anatomía urbanistica. Pero él es arquitecto. Y, por ende, proyectista.

No se les vava a olvidar: Rubén Pesci proyecta constantemente la ciudad. De hecho, proyecta continuamente el ambiente y de ahi nuestra añeja relación. Rubén Pesci es un proyectista ambiental, lo cual le coloca en el buen disparadero, ya que el ambiente no preexiste, sino que se construye dia a dia. Los ecólogos -porque quien esto les dice es ecólogo, ya ven qué cosas- lo olvidamos a menudo, fascinados por la portentosa relojeria biosférica, formidable panoplia de soluciones oportunas destiladas de un sinfin de ensayos fallidos. Tanto acierto abrumador, en efecto, nos inclina a la parálisis. Debe en ello haber componentes de lúcida flumildad, lo cual es bueno, pero también de inefable tolerancia. De ahí la importancia de los proyectistas ambientales, sepan o no que lo son, porque, haberlos, los ha habido siemore: ahi están esos. millones de hectareas cultivadas, con su prografía corregida, sus suelos removidos y sus plantas en formación marcando el paso, ahi tenemos esos nidos humanos innumerables,

ramón folch*

gigantescos y conectados por caminos que lo son o por rutas de aire y agua que ni siquiera lo aparentan. Nuestro ambiente de cada día fue proyectado algún día por alguien, aunque tal vez no llegara a saberlo. Rubén Pesci si lo sabe. Y de ello se ocupa. Y lo teoriza.

Así que Rubén Pesci es un arquitecto teorizador de la proyectación ambiental. Tiene la expeditiva osadía de la gente de su ramo, acostumbrada a cambiarte el paisaje por menos
de nada, y por eso repito que es arquitecto y
que nunca dejó de serio, Inventa soluciones y
recrea situaciones, que evalúa, sopesa e implementa, y es por ello que merece la condición de proyectista. Decanta pautas de conducta y métodos de trabajo a base de comparar proyectos, lo que le permite teorizar con
fundamento. Me parece envidiable. Sobre todo porque, además, es una excelente persona
solidaria, de las que manchan al tocarlas.

De las que manchan de limpio, desde luego. Podria vender sus destrezas y andar de divino como tanto ilustre colega. Pero nuestro insidioso proyectista ambiental regala su empuje a FLACAM, ese invento perverso que ya empezó a ser peligroso, o sea importante. FLACAM, es decir el Latinoamericano de Ciencias Ambientales, es una condenada red virtual de centros reales que no para de crecer. Sus cursos de postgrado en proyectación ambiental dirigidos a titulares de toda Latinoamérica tienen la consideración de Cátedra UNESCO para el Desarrollo Sustentable -¿se percatan de la malicia?-, y son el reflejo de esa capaci-

dad teorizadora e implementativa a que me referia más arriba. Muchos profesionales canalizamos saberes y esperanzas a través de FLACAM; pero nadie como Rubén Pesci, que fue su creador y que es su Director, personifica mejor el espiritu constructivamente subvertidor de esa organización que se proyecta continuamente a si misma a base de proyectar el ambiente latinoamericano. En pocas palabras: Rubén Pesci y la FLACAM son dos naturalezas de la misma persona, una especie de Santísima Binidad, por supuesto transgresiva y herética, a Dios gracias.

Ahora bien: además de ustedes y yo. ¿quién sabe todo esto? La realidad es anterior a la escritura, pero no nos consta. Y lo que no consta, socialmente no es. O por lo menos no es seguro que sea. Llamábamos prehistoria, no al periodo que no existió, sino al periodo cuya manera de ser no nos constaba. Todo ello para subrayar la importancia del acta notarial, del documento que certifica la realidad y construye la memoria. Bien es verdad que las modernas habilidades arqueológicas leen lo que nadie jamás escribió, a base de encontrar mensajes en infinidad de indicios, pero no existe la arqueología del presente. Quien no escribe lo que dice, pasa por haberse callado y nadie trata de recomponer su verbosidad evanescente. Los anglosajones enseguida escriben y publican lo que dicen, y por ello aparentan ser los únicos que piensan. El pensamiento latino, que en general es más frescoy creativo, pasa por no existir, porque no consta. Llevo años viviendo congresos, reuniones y simposios que me han persuadido de este hecho. Se cita lo que consta y consta sólo lo escrito. Bienven do, pues, este libro, para que conste lo que viene siendo en la paabra de su autor

Un libro en el que me siento haciendo de romano. Quiero decir en el que veo reflejada mi presarca real dad cobdiana como serprendentemente envidiable paradigma. Aunque, si bien se mira, era de esperar: hay latinoamericasos porque primero hubo, atinos tout, court. Y yo soy justamente eso, un lat no tout court, un romano de tantos, nacido en los confines occidentales del imperio. Mi ciudadi se lama Julia Augusta Paterna Faventia Barejno, Barcelona para los amigos. Tiene a gomás de dos miliaños, aunque por acá ya hubogentes desde hace quatro mili lo sabemos por aque fo de la arqueologia, que dio con sepuituras, euchi los de silex y esas cosas fascinantes. Pero la Barcino de verdad, con su cardo max mus y su decumanus -a lestito de 13 y 53, por decirio como en La Plata-, es romana. una de las doce colonias tarraconenses que engendraron Julio César y Augusto, de donde le viene la parte perdida de su nombre (la que quedó, así son las cosas, es la más antigua, o sea la Bárcino latetana, un villorrio bér coirrelevante). Por eso digo que voy de romano. en zapat llas escribiendo semejante pró ogo.

Rubén Pesci, que como la mayoría de los argentinos tiene nombre italiano, se muestra enamorado de Roma. Se comprende. Roma es ejai e udad. Seguramente no es la mejor ciu dad imaginable, pero es la ciudad que imag. nó la ciudad, de modo que es el paradigma. urbano por definición. Occidente, en la actualidad administrado por los anglosajones, es un invento latino. La ciudad también. Por esolos latinos que vivimos en ciudades romanas. parecemos no compartir el arrebato de Pescicuando redescubre Roma, nos había de lo cotidiano, cosa que no suele despertar grandes. entusiasmos. Digo que «parecemos» no compartir, porque en realidad si compartimos Nos percatamos de e lo al viajar, cuando comprobamos, pasmados, que hay modelos francamente peores. La primera vez que le mostré Barcelona a Ruben Pesci, hace años, recibí un elog o sorprendente «nad e me enseño así una ciudad», me dijo. La cosa fue que anduvimos por una anatomía romana medieval, renacentista y burquesa en pos de su fisiología sistémica, a go obvio para un ecólogo. med terraneo como vo, tal vez más novedoso. para un arquitecto argentino. El violuna ciudad de forma diferențe, yo comence a aprender quan diferentes pueden ser las quidades. A partir de ese momento entramos en resonancta

La ciudad es un invento antiguo. De modo que este l'bro se refiere a obviedades caídas en desuso. A Rubén Pesci no va a moiestarie que lo haga notar El racionaliza y expone con elegancia cosas obvias que fu mos dividando. Por ejemplo, que hicimos la ciudad para concentrar servicios, no para acumular problemas. Crear ciudades fue una deosión fisiciógica necesitada de impiementación anatómica, o sea de ar-

quitectura. Pero de arquitectura para funcionar Todo el man erismo poster or y lo ha habido a espuertas, es fruto de la visión reduccionista de la arquitectura fotográfica, esa que ignora el cine de la vida. Y también es fruto de egolsmos y de miserias, atributos bien humanos a fin de cuentas, de manera que hasta en eso la ciudad es elocuente isale contrahecha de puro fidedigna. A partir de Roma, y viajando al Nuevo Mundo. ¿qué tiene de nuevo, por cierto?», Rubén Pesci reflexiona en la presente obra sobre esa trayectona urbana que el no renuncia a mejorat. Proyectando, desde juego.

Ahora es cuando vo debería hacerles notar. que el libro se consagra, justamente, a exp. car la ciudad y el amb ente urbano, y que pa ra hacerio muestra varios casos ejemplares, precisamente aquellos de los que el autor fue proyectista. Pero esta consolidada manía de los prologuistas de ejercer de lazarillo, se sostiene únicamente gracias a la paciencia de los ectores, que sue en ser perfectamente capaces de darse quenta de contenido del texto. con sólo mirar el indice. Paciencia o guizás ndefension, puesto que los dioses hicieron reactiva la lectura, dejando la proactividad en manos de quienes escriben del prologuista en este caso. Por todo ello, y en prueba de respeto por ejempio a usted mismo que levó. hasta aqui desisto de contarie el contenido. de a obra Usted veca.

No desisto, en cambio, de hacerie un ultimo comentario sobre el autor. Un ultimo comentario sobre las circunstancias del autor, para ser más exactos. Rubén Pesci es más o menos o mismo que FLACAM como ya dijel pero ni Rubén Pesci ni FLACAM hubiesen legado a ser lo que hoy dia son sin el concurso de la Fundación CEPA, el equipo profesional del que Rubén forma parte desde hace veinticinco años como miembro fundador fijense CEPA, o sea Centro de Estudios y Proyectación de Ambiente

Estudiar y proyectar el ambiente, urbanismo y urbanidad la cosa viene de lejos.

Doctor en Biologia, Consultor Ambiental de la UNESCO en renombradas misiones efectuadas en diversos palses europeos, africanos y americanos, Secretario General del Consejo Asesor Internacional de la FLACAM Director de "Biosfera"

julián astolfoni*

Ingeniero Chol. Participa con funciones directivos écricos en la ejecución de sistemas de fúncies y represos de gran envergadora entoda Italia, su país de ongen

Desde et oño 1868 hasta 1974 ho ditraido Superce mento y atras empresas como Diagodos y Abras Portuatras S.A. Sento Dun y S.A. en o Argen una Viannia Menca Carparation en los EEUR. Superconcreto S.A. en Peru In 1974 giume la Presitencia ejecutiva de Super cementa S.A.L. y Dragada, y Obras Partuarras S.A. que sigue poy desempehonda.

En Inactualidad Penen anu cutyb tumbicen to Presidencia de Nardelta SA Emprendimiento Urbana Integral en Partido de Tigre

El proyecto NORDELTA es el emprendimiento urbanistico más importante que se está empezando a realizar en la actual dad, después de muchos años de estudios, proyecciones, trámites administrativos y evaluaciones económicas y financieras.

¿Pero, por qué NORDELTA? Este término, un tanto subrealista, ha sido propuesto en su momento por el Dr. Antonio Cafiero cuando, durante su pob erno de la Provincia de Buenos Aires (88/92), as empresas promotoras presentaron el proyecto, elaborado por la Fundación CEPA de La Plata mediante un grupo interdiscip inario, presidido por el Arg. Rubén Pesci, novedoso en cuanto a su tamaño, concepción y provecciones. El actual Gobernador Dr. Eduardo Duha de firmó fina mente el Decreto de aprobación del Plan Director y la creación de un nuevo nue eo urbano en el mes de ju jo de 1992. Las empresas aceptaron la sugerencia, NORDELIA es un término maginativo que define la ubicación del proyecto, la zona norte de Gran Buenos Aires y la proximidad del Delta del Paraná ¿Por qué este emprend miento, de donde nació la idea y la exigencia de promoverlo por parte de empresas privadas? Hasta aquel momento, toda iniciativa tendiente a crear nuevos centros. urbanos era de sector publico. El sector privado se limitaba a promocionar y

realizar nucleos habitacionales en el contexto de los municipios de primer e nturon de Gran Buenos Aires, con infraestructuras precarias y sin relación armónica con el tej do urbano existente.

El criterio dominante ha sido la especuación de tierras mediante los famosos "loteos", terrenos agricolas que hasta hace unas décadas, han sido destinados a, uso ed lícto sin ningun plan maestro que contemplara la compleja problemá tiea del creo miento.

E resultado de esta ausencia de politica urbanística por parte del Estado, conjugada con la estrecha e irresponsable visión de casi todas las empresas inmobiliarias, y de los dueños de tierras en el Gran Buenos Aires, el resultado, repet mos, ha sido deplorable en todo sentido y no creemos que nadie cón suficiente nive de conciencia crítica queda defendacio.

Más no sólo el Gran Buenos Aires ha sido vict ma de esta agresión muchas otras metrópolis en Latino América y tambien en importantes países de llamado primer mundo, han sido afectadas en diversa med da por análogas deficiencias.

Sin embargo, ya desde el final de la Segunda Guerra Mundial, en diversos pases europeos se intentó dar una respuesta orgán ca al problema del crecimiento demográfico y urbano, que se aceleró notab emente con el fenómeno migratorio interno hacia los grandes polos de atracción, constituidos por las metrópolis.

un solo ejemplo sirve para reafirmar io antedicho la ciudad de Roma tenia 350 000 habitantes en el año1870 cuando fue incorporada como capital a Reino de Italia, en 1945 habia alcanzado a 1,000,000; y hoy tiene más de 4,000,000.

Lamentablemente Roma no ha escapa do aún. Si de manera distinta a Buenos Aires, a la falta de plan ficación y a la especulación edificia y de tierras. La respuesta, entonces, fue dada esencialmente en Francia, en Inglaterra, en arguna med da en España, el caso de Alemania es un caso particular Las enormes destrucciones provocadas por la guerra con su tremenda secuela de sufrimiento para uno de los pueblos más civilizados del mundo, han paradójicamente permitido reconstruir ei hábitat de 80 m llones de personas, con una exce ente planificación que ha hecho de aquet país uno de los mas avanzados y confortables, también en materia urbanist ca y edil cia

E' otro caso de importancia fundamental son los EE.UU.de América, cuyas grandes ciudades siguen ta vez soportando la presencia de siums en el corazón mismo de las zonas centrales (ver New York City) ya que han mantenido una atenta y responsable política de crecimiento urbano-edilicio en los cinturones aledaños a las metrópolis.

É caso francés es o que más interesa recalcar aquí, incluso por sus aspectos políticos y sociales.

Paris, la gran metropoli, atracción del mundo entero desde dos sigios, se ha sa vado de una posible catástrofe urbanistica con la creación de 5 ciudades satélites, planificadas desde la decada del 50 con una oportuna y eficaz simbiosis entre el sector público y la iniciativa privada. "Les villes nouvelles" de Paris, asi las llaman, tienen hoy una extensión de unas 20.000 hectáreas y una población de 1.000.000 habitantes, y pueden legar hasta duplicar esa e fra.

Son centros integrados donde la gente vive, trabaja, estudia o se divierte; son,

en fin, verdaderas ciudades nuevas. Las nuevas conex ones de infraestructura. de transporte y comunicaciones con la gran capital, son satisfactorias y permiten el fácil "commuting" de los que deben desplazarse por razones de trabajo. La pobración actual de loran París es hay de diez milliones de habitantes. Ahora bien, la respuesta ai interrogantt. zpor què el emprendimiento Nordelta? Deriva esencia mente de la consideración de la experiencia francesa y de las decisiones tomadas va hace más de 20 años de proponer a la sociedad Argentina en general y particularmente a los 10 mil ones que viven en el área de Gran Buenos Aires un modelo de so ación comparable con cuanto ha tenido exito en Francia en el curso de los ult mos 50 años

No acaso, los primeros anteprovectos de Nordelta han sido estudiados y propuestos al grupo empresario por la organización francesa "Villes Nouve les de France". Por supuesto Nordelta, con 1,500 ha., urbanizables, con una previsión de 40,000 viviendas y una población de hasta 135,000 habitantes, resuelve sólo una pequeña parte de problema, en el próximo futuro otras iniciativas similares serán necesarias si los gobiernos y os sectores privados interesados, asumieran la responsabilidad que en cada momento histórico debe asumiese por la dirigencia frente a una sociedad en constante crecimiento y evo ución progresiva.

La conjunción de visiones y esfuerzos entre nuestro grupo empresario y CEPA, perm tió definir y poner en marcha este emprendimiento y con ello, una expenencia decisiva para hacer más sustentable la gran metrópolis.

gonzalo garay*

* Arquitecto y coroultos.

Desde 89: hasta 996 se desempenó como Oriector de la Oficina de Desarrollo Urbano, desde donde actuó.

como Coordinador institucional del Plan Maesco de la Franja Costera de Asunción Coord Grai Del Plan de Desarrollo Ambrental de Astrición, Coard, Institucrimal del Provecto Piloto Bahado de Tacumbo, Coold Internstitutional Conjunto del Programa de Desarrollo y Defebrsa de la Franja Costera D. Durante 1997, valer la nueva administración imunicipal, fue Director Conjunto del Programa de Defensa y Desarotro de la misma carpos a los que rotunosa en 1898 Actualmente ejerce la inpeprofesión y es Asesor de la

Chordinadora de Comisiones Vecinistes de Assinción

UNA CIUDAD PARA ASUNCIÓN

*** TEED OF TO BE THE THE THE THE

Tengo el privi egio de escribir estas lineas de presentación en virtud de la generosa invitación que me hizo Rubén Pesci, colega, amigo y maestro. E hacerlo constituye para mi una honrosa distinción, un gran gusto y un serio compromiso. Distinción por la alta cal dad de los trabajos realizados por CEPA y por FLACAM a lo largo de todos estos años y por la reconocida solvencia ética y profesional de las personas que conforman estas dos instituciones. Gusto, porque la Ciudad y la Proyectación Ambiental son pasiones compartidas con ellas. Compromiso, porque como que "somos dueños de nuestro si-

iencio y esclavos de nuestras palabras" debemos poder demostrar con realidades lo que aqui estamos planteando. Creo que es innecesario reca car la enorme trascendencia del "Pilan Maestro de la Franja Costera de Asunción" y de "Plan de Desarrollo Urbano Ambientai/ASUNCIÓN 2000 " como asi también de la importancia del aporte

de ideas y de metodo ogia realizados por CEPA y por Rubén Pesci y sus coraboradores y del valor de esta modalidad de trabajo, interinst tucional y transdisciplinario, basado siempre en un enfoque holistico, part cipativo, pragmático y estratégico.

Estos proyectos son producto de un genumo trabajo en equipo, impulsado en nuestro caso desde el sector público a partir de iprimer gobierno de la cludad elegido en forma democrática por el voto de los ciudadanos en el año 1991, después del derrocamiento de la Tirania.

Y el hecho que estos trabajos se hayan desarrollado en este contexto no es una casualidad ya que se trata de proyectos que tienen directa relación con la democracia entendida ésta como una cultura y un modo de vida que procuran el bien comun y el desarrollo de todos y que buscan una manera de convivencia civilizada, con un compromiso de la persona con sus pares y de todos con el ambiente y con principios y valores universales y naturales reconocidos.

Y esto cobra aun más relevancia en el caso de una e udad como Nuestra Señora de la Asunción, que fue establec da en 1537 y que se fue haciendo y deshaciendo, sin planes ni proyectos, a imagen y semejanza de cualquier otraciudad hispanoamericana del tercer mundo - acumu ando en esta faena. más deudas que utilidades- pero que hoy dia, ante el nuevo escenario dei Mercosur- con una condicion de capita idad, con una posición geográfica estratégica y con proyectos como la H.drov a o los Corredores Bioceán costiene nuevamente las puertas ab ertas a brillantes oportunidades y a grandes

desafios.

Usando una expresión de Ruben Pesci siempre decimos que la ciudad no se puede construir con "Improvisaciones insensatos". Estamos convencidos que antes de actuar es indispensable pensar. Con mayor razón cuando los recursos son extremadamente imitados. Una cosa tan obvia como ésta, genera mente no es ten da en cuenta por el sector público ni por los gobernantes de turno responsables de decidir y de manejar la cosa publica.

De allí que no cabe la menor duda de que para real zar una buena gestión publica urbana es imprescindible encarar una buena Planificación y Gestión Urbana. Es lo que hicimos con CEPA-IF_ACAM basándonos en un enfoque conceptual que responde a las corrientes innovadoras y contemporáneas que se vienen desarrol ando desde hace algún tiempo a partir de la Ecologia Urbana, del Urbanismo Participativo, del Pianeamiento Estratégico y de la Provectación Ambiental.

Y ha sido un proceso estructurado en "El Pensar", "El Actuar", "El Transferir" como bien lo ha explicado el mismo. Rubèn Pesci al referir que "Sin pensar se puede ser insensato, sin actuar se puede ser sola teárico; y sin transferir se puede ser sóla elitista a totalitario. El Desarrollo Urbana, como cualquier otro práctica del "Desarrollo Sustentable", no admite ya fragmentaciones ni precariedades"-"Desarrol o Urbano" que debe ser inteoral desarrol o económ co, desarro lo social desarro lo cultural y desarrol o urbanistico infraestructuras, equipamientos y servicios - Y que deber sersustentable, buscar el crecimiento económico, pero con equidad social y cuidando el ambiente tanto el natural.

como el construido.

La Historia nos ha enseñado que "La tendencia no es destino". La tendencia se cambia con proyectos inteligentes - entendiendo por "proyecto" incluso la implementación efectiva y el monitoreo de lo planificado y ejecutado- Proyectos que para tener éxito deben estar basados en una experiencia, en un saber, y sobretodo, en una actitud determinados.

Hemos aprend do que Participación, Consenso y Compromiso son tres palabras claves en todo este proceso. Pero para que estas palabras puedan convertirse en real dades tangibles y concretas. que posib liter un autênt co proceso de desarrollo urbano integral y sustentable- que nos permita abandonar la mediocridad, la pobreza, la ignorancia y el subdesarrolio- deben pasar a ser propiedad de todos los actores o agentes. urbanos públicos y privados - sean estos personas, instituciones o empresas Es decir, deben convert rse en propiedad e interés de los ciudadanos y de las inst tuciones ciudadanas.

Y es justamente este proceso el que hemos conseguido iniciar -a pesar de los muchos obstaculos, de los pes mismos, de la falta de visión e incluso de las malas intenciones de algunos-, gracias sin dudas al aporte individab e e invalorable de Rubén Pesci y de sas colegas de FIACAM y CEPA, trabajando en forma conjunta con nuestros técnicos, con nuestros funcionanos, con nuestras autoridades y, especialmente, con nuestra gente.

No exagero ai decir que pocas veces en a vida de nuestra ciudad se ha generado tanto entusiasmo, tanto interés y tanta discusion, de parte de tantos y tan diversos actores urbanos, como ha

sucedido con estos proyectos, en especial con el de Franja Costera Sin duda a guna, también podemos afirmar que gracias a este proceso se ha hecho "Escuela". Escuela de Planificación urbana. Escue a de Gest on Urbaria. Escuela de Provectación Ambienta Escuela de Ejercicio Ciudadano. Y e lo es así , probab emente, porque

enclima de ese saber y esa experiencia

imprescindibles y trascendenta esaportados al trabajo, todos hemos puesto una gran cantidad de Pasión. detrás de este Sueño, de esta Visión, de esta Utopia.

Hace va muchos, muchos años, algu en escribió: "Tu eres la que es el profundo. deseo que te impulso. Tal como es tudeseo es tu voluntad. Tal como es tuvolunted son tus actos. Tot come son tus actos es tu desuno"

Tal yez, estos proyectos puedan const tuirse en el primer paso del largo y apasionante viaje que implica e empezar a constituir colectivamente ese sueño de hacer una ciudad más sustentable v más sol daria para Asunc ón.

O simplemente, una e udad más indadonde a todos, os ciudadanos nos degusto vivir

newton burmeister*

* Arquitecto formado en la Universityad Federali og Rip. Grande de Sul 1966 Presidente del instituto de Arquiteçtos de Brasa-

1970-72 Procesor adjunts de la Facultas Rimer Dos Perc. 1979-85

· Presidente de la Federanon Naciona de Arquitet

os ARG-RR Serreta no Municipa: del Obrail Publicas y malnitad 969-92

· Secretario de Planea.

miento Municipal 2 mandavos, Desde 1993 hasia. B DIRECTOR

PLANO DIRETOR DE DESENVOLVIMENTO URBANO AMBIENTAL UMA APRESENTAÇÃO NECESSÁRIA

Porto Alegre, cap tal do Estado do R o Grande do Sul, o mais mendional do Brasil, è uma cidade com 1,3 mi hão de habitantes possu dora de uma tradição urbanistica ao níve: de Brasis, po sijá. nos anos conquenta se constitu ra na primeira capital brasile ra a possuir um plano diretor (59) amparado em propostas anteriores havidas de organização da cidade especialmente. na estruturação de um sistema viário. ao finat do século passado. Nos anos 50 uma geração de urbanistas formados pera Universidade Federal do

Estado, influenciados pe os moy mentos nternacionais que se propunham a refletir sobre o futuro das cidades. apresentavam para Porto Alegre os primeiros conce tos de Uso do Solo tendo como base um Piano Diretor. Nos primeiros momentos a regulação. das construções no lote privado foi objeto da maior atenção repercutindo posteriormente sobre autros elementos ordenadores do espaço urbano, como corso idação de um sistema viário. estruturador e a concertuação de outras. funções espaciais.

Estas ações ordenadoras do uso do solo. aplicadas que foram durante duas decadas (59-79) foram paulatinamente abrangendo maiores parcelas do território municipal até que o plano

diretor de desenvolvimento urbano de 1979 propõe o ordenamento de todo território municipal (470Km2) introduzindo conceitos amb entais. reservas de interesse paisagistico e b ológico, tendo o zoneamento como uma das características da organização urbana.

Vigorou este 1º Plano Diretor de Desenvolvimento Urbano (I PDDU) por 18 anos, constituindo-se num instrumento de ordenamento do uso do solo e de regulação da edificação no lote privado que configurou a cidade nestas quase duas décadas de apli cacão

Porto Alegre, como guase todas as e dades brasi eiras e latino americanas. teve um crescimento expressivo a partir dos anos 60, tendo dobrado a população, quintuplicado o tec do urbano e aumentado 22 vezes a sua frota, hoje de 625 mil veiculos, o mesmo número de habitantes que possula em 1960' Estes numeros dão conta da incriveldinámica urbana a que nossas cidades. estão submetidas e à necessidade de que os instrumentos que ajudam a ordenar o crescimento ou desenvolvimento urbano sejam min mamente dotadas de uma característica de diagnóstico e de ação correspondente aquela desafladora d námica.

Estão os urbanistas pressionados por dinâmicas de desenvolvimento setoriais. com ve ocidades distintas e que influenciam e desmancham conceitos requerendo uma capacidade analítica e gerencia bastante distinta daquelas que até então se utilizaram. Só para referenciar los anéis ót cos merementando a comunicação, as redes de tratamento e abastecimento de aqua, as estruturas de transporte publico, as necessidades hab tacionais crescentes, a questão ambiental e de sustentabi idade cada vez mais presentes, a partic pação cidadã, os aspectos do desenvolvimento econômico, tudo isto enfim configuram. a complexa rede que compõe hoje um contexto urbano e que são elementos de um novo trato urban stico. Porto Alegre a partir de 1993 começa, com o Projeto "PORTO ALEGRE MAIS, CIDADE CONSTITUINTE", a repensar a sua estratégia de desenvolvimento tendo por base a gestão democrática e participativa, a sustentabil dade, a produção concertada lo equilibrio social, a cultura, a descentra ização,

todos estes aspectos orientados por um debate com forte interlocução com a sociedade e encaminhados pelo 1º Congresso da C dade (dezembro 93). Uma das recomendações do 1º -Congresso tendo por base aque as premissas, foi a reavallação do 1º PDDU, grocesso que se desenvolveu nos anos subsequentes aprovestando todo o acumulo técnico, social el administrativo existente para num processo rico e participativo lançar as bases para o novo plano diretor. Buscou-se neste processo não só as expenências locais, como também aquelas de instituições que pela sua característica e objetivo formu amnovos conceitos e propostas para o desenvolv mento urbano. A Fundação CEPA FLACAM com o seutrabalho de pesquisa e preocupação com esta desafiadora questão. primeiramente como consultores e posteriormente, como sería inevitável, co-autores da proposta do 2º PDDUA 2º Plano Diretor de Desenvolvimento. urbano Ambiental - foi uma grande estimuladora propositora e animadora da massa critica constituída se os técnicos da Prefe tura Municipal e nteriocutores sociais na atua configuração do plans. O plano inova concestos, articulaestratégias como promoção econômica, produção da cidade. sistema de plane,amento e gestão, estruturação urbana, mobilidade urbana, uso do solo privado e qua ificação amb ental, dotando este instrumento de uma atuanzada visão. sobre a cidade real e um elenco de possibil dades de intervenção no território, abrindo a oportunidade para projetos urbanos deduzidos dos planos

regionais - instrumento de gestão onde a sociedade através de suamob lização é capaz de identificar é priorizar pelo instrumento do Q. P. (Oreamento Participativo) instrumento forte de gestão urbana. O novo plano diretor tem sido muito debat do tanto técnica como politicamente, o que é bastante positivo, pois deixa de ser fechado e restrito ao conhec mento tecnico. abrindo-se à avallação da sociedade dando a ela um caráter protagón co na aplicação e ava ração do que foconcebido. Um dos desafios deste planoe dos conceitos neie contidos está na configuração e afirmação de uma de suas estratégias que è o sistema de p anejamento e gestão, onde se embasam importantes processos de democratização do estado e de compartilhamento da decisão que em pianos anteriores não assum ram a importância estrateg ca devida, se hipotrofiando (quanto a gestão) ou se hipertrofiando (como instrumento regulador tão somente) Estamos prestes a já começar a aplicação dos concertos e propostas contidas no novo piano neste ano de-1999 quatro anos após o infeio dos debates para a reformulação do antigoplano de 79. um plano processo, como o estamos concebendo que seja capaz de, permanentemente, estar sendo cotejado e atualizado nos seus objetivos, aprox mando desta maneira o nstrumento da nev távei dinâmica que a cidade de hoje possui

A CIUDAD DE LA CRIANIDAD

pedro salvador palomo*

'Ingeniero Agránomo, Jefe de la Oficina Técnica de-Plan Venir del Avuntominata de viviencia

VALENCIA Y EL CASO DE SU HUERTA

La Huerta de la Ciudad de Valencia esun continuo también para otras 43 pobiaciones que comparten un área comarcal denominada a si misma "L'Horta", de unas 60,000 Hai totales en la llanura litoral de Este de España. El tejido rura, de una hort cultura de regadio de primor es el antecedente primero de la actividad que justifica el asentam ento de la ciudad (siglo II a. de C.) por parte de las fectiones romanas. Desde entonces, la Huerta es un referente de paisaje y vivencia, un valor economico en su faceta productiva y un valor cultural. Patrimon o e imagen de una colectividad, es un recurso que deberla encontrar el cam no de su pervivencia y compat bil dad con los cambios dei uit mo siglo y la presión econòmica y expansiva de una ciudad todavia heredera de la Carta de Atenas. E Plan Especial Verde que se puso en marcha en 1992 proponta un desarrollo del altimo Plan General (el instrumento de Ordenación. Urbana de mayor rango), desde la filosofía de aportaciones de paísaje, ecología y medio amibiente, asi como de regeneración periurbana (la Huerta).

Con un Seminario Internacional sobre la Huerta (1993) se fijó el rumbo de las necesidades y problemáticas de las acciones de protección, ordenación y desarrollo de la Huerta, pero al llegar a la

fase de diagnost co y sintesis, comenzaba el aspecto mas enmarañado y d ficuitoso de nuestro Plan Verde La Huerta es un espacio y paisaje de interfase, donde confluyen multitud de conflictos de diverso origen y ámbito, y en este aspecto nuclear estábamos convencidos de la capacidad y solvencia de la Facultad Latino Americana de Ciencias Ambientales (FLACAM v su sede CEPA) en La Piata (Argentina) Habiamos conocido jargamente, desde el Comite MaB-Unesco español, los trabajos de FLACAM y la travectoria prestigiosa de su Director, el Arquitecto Rubén Pesci, y habiamos compartido con el y su equipo un Curso de la Universidad de Verano de Almeria (1992) y un Seminario del Programa MaB en Curitiba (1995) y fueron invitados a XXIII Congreso Nacional de Parques y Jardines Públicos celebrado en Vatencia. (1995)

Este mismo año se firmó un Convenio de Cooperación entre el Ayuntammento de Valencia y FIACAM para poner en ciaro un diagnóst co y definir Campos de Actuación. Con su metodología conceptual y provectual de la Huerta como interfase urbano-rural y de la ciudad como sistema de interfases, los trabajos Oficina de Plan Verde-FLACAM se desarrollaron en dos fases, con mísiones directas en Valencia y trabajo a distancia (1995-96) de forma digita.

E clima franco de comunicación y un

entendimiento sin reservas, unido a una praxis eficaz e integrada, dió como resultado la definición de Síntesis, de Campos de Actuación, la concreción de Temas Generadores y una Estrategia para cada Campo que finalmente convertimos en Propuestas de Ordenación, Protección y Desarrol o de la Huerta de la Ciudad de Vaiencia.

Una excelente experiencia, de la que nuestro trabajo ganó en rotundidad y definición, además de la ganancia personal de trabajar codo a codo con un equipo de formación diversa y de a ta destreza, con quienes nos unen desde entonces ya los lazos sinceros de la amistad.

LA CIUDAD DE LA URBANIDAD

Introducción

En 1985 publique «La ciudad in-urbana», como una denuncia de algunos de los maies que aquejan a nuestras ciudades. Una no-urbanidad, una «in-urbanidad» a armante se está adueñando de ellas, transforman do «el más grande invento de la c vilización junto con el lenguaje», como señalara Lewis Mumford, en una trampa de allenación, inseguridad, ineficacia y contaminación

Hace ya algunas décadas que hice mía la obsesión (el idea ismo) del no conformismo. Casi un deporte al principio, un duro desafio en los 30 y 40 años, una costra de dureza en los 50, es para mi imposible vívir sin pensar y pensar sin hacer para que algo cambie.

He aquí entonces «La ciudad de la urbanidad» la contracara propositiva de aquel libro de hace diez años, para la cua: e. t'empo transcurrido ha sido fert de acción proyectual en el lugar de trabajo donde convimos y nos expresamos sin claudicaciones. la Fundación CEPA.

El proyecto la acción proyectual (la here la de querer labrar un destino, de querer superar los conflictos) ha sido nuestro modo. Otros eligen la pontica, la educación o la empresa; nosotros creemos que el proyecto mode a integra mente la realidad (integrando componentes políticos, educativos o empresarios, además de los técnico-científicos) y elegimos la «esperanza proyectual», segun expresión feliz de Tomás Maldonado a finales de los '60.

Hicimos proyectos urbanos de múltiple tipo, ya sea enfatizando el desarrollo, la configuración urbanística, la defensa ambiental o la producción urbana. Algunas ideas nuevas aparecieron en nuestra cartera:

- las interfases y la ciudad como sistema de interfases,
- * los espacios abiertos y su contraposición con los espacios cerrados,
- * los procesos productivos urbanos.

Otras se encarnaron en nosotros, desde sus origenes en ilustres antecedentes:

- * a descentra zación y la multifoca idad como nueva organización.
- * la partic pación social, y la identificación de los actores sociales real-

mente involucrados

los flujos como la esencia del funcionamiento urbano.

En este sentido los seis capítulos de este libro construyen un no expicito rompecabezas entre esas ideas-principios, que el lector puede combinar o descifrar y que son aproximaciones sucesivas, o estrat ficaciones de una misma convicción.

Por ello no es un manual de proyectación de la ciudad (recién en el Epilogo se muestra una punta del proceso proyectua:) pero sí un conjunto de deas necesarias a la proyectación urbana.

El horo se compone de las ideas desarrolladas teóricamente, con referentes históricos y ejemp ificaciones, acompañadas con testimonios proyectuales de nuestra m sma experiencia, desarrollados en 25 años de proyectación urbana intensiva.

Nos exponemos así a la crítica global. El desafío es que se valoren nues tros principios, que se discutan, se tomen en cuenta, se utilicen, a partir del análisis de su resultado y de su verificación aplicada a proyectos concretos.

De todos modos, debo enfatizar que el poro es un «work» ni progress», un borrador siempre rehaciendose. Así lo vine haciendo desde 1988, cuando lo comence a escribir. Así seguirá siendo en los próximos años, y se ría bueno que los lectores hicieran lo propio.

Nada más ajeno a estas ideas y testimonios que la reproducción acrítica. O alá la crítica esté al nive de nuestra propia autocrítica. Siempre insatisfechos, buscaremos el proyecto superador.

Quiero agradecer a los miembros de la Fundación CEPA, los fundadores y los seguidores, los canosos y los recién llegados, pues sin ellos, estas ideas y estos proyectos no hubieran sido posibles.

Rubén Pesci, La Plata, diciembre de 1998

LEONIA, PENTESILEA Y ZORA

el cansancio del error Hay un tiempo para denunciar y un tiempo para reconstruir.

Durante años estuve obsesionado por la necesidad de descubrir en su raiz las males de nuestra vido en las ciudades actuales, especialmente en las más grandes.

Denuncie y lo hice -creo- sin topujos ni hipocresias, tres males urbanos esenciales (1).

Leonia (la ciudad consumista) que todo lo malentiende como vaior de cambio; y compra y vende el suelo, el paisaje, la historia, la identidad, el silencio, la limpieza del aire y del agua, con tal de usufructuar especulativamente su valor de cambio. Hasta que se convierte en una montaña inmensa de residuos, cen un mar de estacionamientos de automóviles que aistan -como el mar a las islas- a los edificias dande la población compra, vende, descansa o trabaja en forma cada vez más alienada e individualista (fig. 1).

Pentesileo (la ciudad todo periferio) condenada o soñar conser ciudad y no llegar nunco a serlo, o, si la hace, es con el estigma de su dependencia de la ciudad original. Cada vez más lejos de aquelia, cuanto más grande es la conurbación. Cada vez más «in-urbana» (2), cuanto más se parece a la ciudad-dormitorio o a la quimera de la ciudad-jardin. Es para los ricos (que la eligieron como modo de vida en un «ghetto» de lujo) solitaria, insegura, aislada, oburnda. Es para los pabres (que se aferran a ella quizós como la unica posibilidad de vivir en algun lado) una ilusión





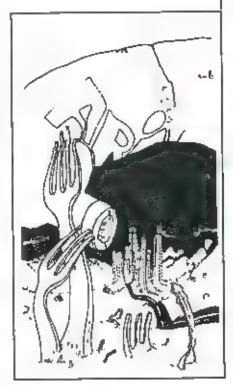




Fra

ilustración para iteonia, Juan Gorese, 1980. El Irmbo alucinante imaginado por Colvino se reinterpreta aquicomo una marea de desperdicios que inunda y mancha todo lo que encuentro a su paso. Ai fonda, los rascacielos semiderruldos de una ciudad ya oplastada por la basura.

Fuente "La Ciudad inurbana" Rubén Pesci, Éditoriai A/MBIENTE 1985



que no se cumpirá jamás: jamás tendrá servicios, jamás alcanzará la urbanidad merecida. (fig.2)

Zora (la ciudad que se congela por reglamentos) condenada a «ser igual a si misma», y que entonces se deshace como polyo. Manios museológicas que todo lo quieren conservar edificios, barrios, costumbres. Regiomentos que admonitoriomente dicen a la ciudad y su gente todo lo que no pueden hacer. Reglamentos que están pensados (como las multas) para evitar que los maios destruyan la ciudad, y sóla consiquen con ella refrenar la creatividad de los más, el resto de los ciudodanos, que eternamente la enriquecieron con su espantaneidad no reprimida. Zoro, la ciudad triste, producto de la abstracción de los «planificadores». (fig.3)

Estamos cansados de nuestros errores urbanisticos, que seguramente son también errores políticos y errores ciudadanos, a juzgar por el origen etimológico del vacablo ciudad.

Estamos hastiados de pensar (y aceptar) que ha terminado la historia de la ciudad como sede creadora de intensas y estimulantes relaciones humanos. Quizás deberá ser -y seguramente lo será- bien distinta la nueva ciudad de la urbanidad, y por ser distinta y nuestra es que nos gustará más; es posible lograrla y nas empeñamos en hacerlo.

La reconquista de la ciudad es la re-

conquista y el reconocimiento dei cancepto de «civitos», o contenido del ciudadano, por sobre la perdurabilidad del de
"urbis", o continente construido albergante, de acuerdo a la rica distinción que hacián los romanos de los componentes
de la vida urbana. En otros polabras: es el
replanteo del «continente» urbano, deformado y lisiado por décadas de especulación edificia y represión urbanistica, para hacer renacer el «contenido» urbano, la
condición de lugar para sostener mejores
y mayores relaciones humanas.

La cuestión sin embargo es bien diffcil. Quizás se trata de una de los más grandes diiemas (concretos) de nuestro tiempo. ¿Es posible el renacimiento de la «civitas»?

A juzgar por las tendencias de la «modernización» casi se diria que no.

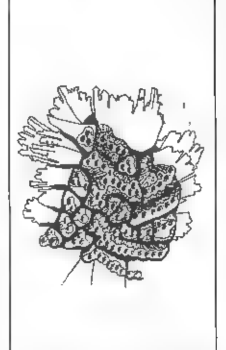
La telemática y la informática facilitan almacenar información, transmitirla a distancia y a un número ilimitado de receptores, y ello permite distanciar cierto tipo de relaciones humanas, cuyo nécesidad de proximidad, en tiempos anteriores, motivaron el nacimiento y la evolución de la ciudad.

Se aduce en tal sentido que el «sistema de fábrica» (3) ha sido puesto en crisis y que hoy enclaves cuaternarios dingen desde los centros hegemônicos del poder (un piso en Manhattan o un bungalow en las Bahamas, a lo agente 007) aquello que se produce en vanas uniFig. 2

Hustración para «Pentesitea», Juan Garese, 1980

Pentesilea es un magnia cancerigeno que rote más extrementos que nutrientes. Juan Garese los ve asindesde sus entrañas sucias hacia afuera, hacia la groteseo epdermis que es sin-urbanas, antiurbana, des urbana, urbanamente inferior, anterior, indigna de ser llomada ciadad. Fuente: "La Ciudad in-

Fuente: "La Ciudod inurbona: Rubén Pesol, Editorio, AJMBIENTE: 1985



dades productivas descentralizadas y que quizás se administra en la sede visible de la vieja fábrica original. La ciudad, en este esquema, ¿dónde quedó? Bien lejos, gracios.

Sin embargo, (y a pesar de cuanto han sostenido muchos economistas ur banos) la ciudad sobrevive y prosigue el procesa mundiai de concentración urbana.

El «sistema de oficina» (4) es en parte quien la sostiene, con su concentración de empleos tercianos y el desarrollo de figuras nuevas, como el ejecutivo, el «manager», el ouge de profesionales universitarios y (últimamente) los oficios de la informatica. Pero tambien sostiene a la ciudad («artefacto» que permite los relaciones humanas más frecuentes, intensas y complementarias, necesarias en la amplia división del trobajo de los sistemas económicos productivistas-consumistas) la voluntad humana de la proximidad, de la diversidad, y en fin, de nuestra tan apreciada urbanidad.

Es arrolladora la vuelta a los mecanismos de contacto social que permite la cludad, que una vez fueron obligados, como consecuencia de la vida asociada, y hay son valuntarios a provocados, cuanto que los medios de transporte y la comunicación a distancia puden hacer funcionalmente prescindible el contacto de la vecindad.

Algunos de los ejemplos de la pletórica búsquedo de la urbanidad san las cailes y zonos peatonales ya adoptadas por toda ciudad «aggiornota»; la revoloración de las plazas; el redescubrimiento de la cultura en las calles, en los bamos (5); la desesperada búsqueda de espacios para la convivencia en los nuevos conjuntos habitocionales; miles y miles de estudios y experimentos (6) que demuestran la necesidad (fisiológica y psicológica, comportamental, cultural en suma) de la convivencio, la bella «convibialità» de la cultura italiana. Par ahara son sin embargo minoritorios los emprendimientos que privilegian esta tensión por la catidad de las relaciones sociales en la ciudad. Sobre todo son minoritarios en cantidad de ciudadanos por ellos beneficiados, pues el sector pública alvidó durante décados las inversiones en estesentido. Pero también porque el urbanismo (hacer la «urbis» y la «civis») y las ciencias políticas (de gobernar la «polis» o la ciudad) olvidaron en sus doctrinas el protogonismo del hambre concreto (7) y con él, el de la sociedad concreta como conjunto, en su trempo y lugar.

Olvidaron la calidad de vida, a la confundieron con cantidades, abstracciones y retárico tecnocrático.

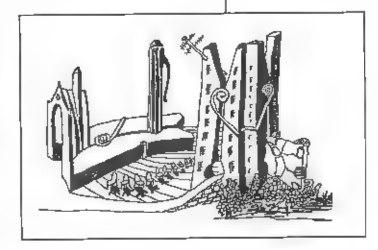
Alguna vez sostuvimos (8) que «la costumbre de producir herejias se nos ha ido instalando como una necesidad». Cada herejla es un proyecto, o cada pro-



flustración para «Zorav. Juan Garese, 1980. Para Gorese, Zora ha sido «abrochada»; todo es escenografia parti una platea espectante, debojo de la cual permanecen irresuertas las detnitos de un estita de saciedad y urbanización incapaz de autogeneratsely autodeoutorse. Fuente "La Ciudad inurbona Rubén Pesci. Editoria: A/MBIENTE 1985

yecto es en si una presuma herejia. El conjunto de proyectos destila una doctrina herética, de cambio, una presunta posibilidad de cambio. (9)

De eso se trata en este libro. Del consancio y el hastio del errar de la ciudad inurbano y de la pasión como sostiene Gioncario De Carlo. "en el hombre siempre lo primero es la pasion" por reproyectarla, refundarla y reconquistarla en su bello valar de humanidad. De reconferirle los valores de urbanidad (10) que la hicieron memorable como la casa de la sociedad.



"Construir audades es uno de los procesos más delicados de auantos se pueda proponer una sociedad Pues involvera a todos sus componentes"

Rubén Pesc

LA CIUDAD MULTIFOCAL

En er ongen, la ciudad se constituyo como un nodo socia, convocante, basado en la focalidad de relaciones que permitia.

En el plano que Hipodamo pergeñara para Mileto casi 4 siglos antes de Cristo, encamando de ese modo setecientos años de aprendizaje de la ciudad griega, son bien visib es sus tres componentes básicos (fig. 1):

 el área de las relaciones sociales y comerciales, el ágora, la plaza del mercado, el gimnasio, el teatro; donde aque los intercamb os se producian y representaban

el abigarramiento de casas, que representa la voluntad de vivir agrupados, para intercambiarse y complementarse:

 el borde de contacto con la naturaleza, en este caso magnificado por una situación excepcional de península, que emblematiza varias cosas esenciales: defensa puerto, relación simbó ica con e mar

Este simple número de elementos admite, sin embargo, innumerables dispostciones, y en ella está la clave de la cua-I dad resultante.

Si aquellos son los elementos que describen el contenido, queda por ver cómo se orquesta el continente ly cuánto influye este en áquel, en una clara asunción del valor que la configuración tiene sobre el mensaje a nivel de significado.

La discusión godria asimismo aprovecharse para dedicar unas líneas a la desmitificación de la supuesta contradicción entre lenguaje ciásico y anticiásico.

Hipodamo organizó el abigarramiento de casas según e: «tipo» islote amanzanado, que se venia ensavando desde Asiria-Caldea, y que ya habia encontrado también en la casa patro el itipos habitacional adecuado para la rejación callefondo-medianera (fig.2). Para resolver el enlace entre estos islotes, perfecciono la calie, con tramos rectos de facil circulación y cuya geometría de trama reticular era la más adecuada para a bergar las manzonas cuadrangulares.

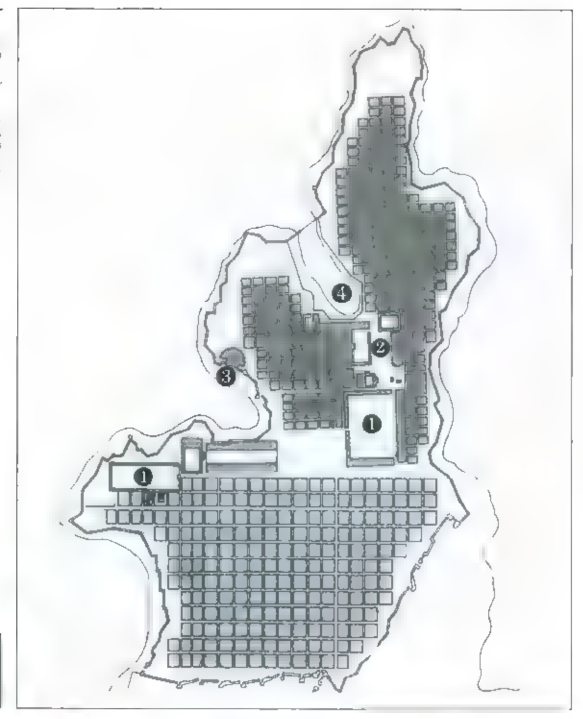
Serg o Los (fig.3, nota 11) explicó con esquemas topológicos verdaderamente esclarecedores este modeio de asentamiento residencial, que se ha venido desde entonces suced endo con variantes, y que contiene la distinción esencial entre espacros de uso privado y espacios públicos colectivos, que es la base de la cuestión arquitectónica y tamb én entonces de la misma ciudad (la casa de la sociedad).

En el caso de Mileto, estos isiotes amanzanados y sus calles interrelacionadoras no se traman regularmente como un damero infinito, sino que se ilm tan en escala (¿en barrios?)produciendose quiebres o reacomodamientos, en apariencia también vinculados con la forma del

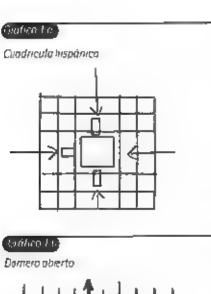
tecto" Espanios CEPA, Libre-

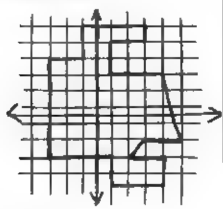
Plano de la cudad gnega de Mileto, en Asia Menor (periodo helenístico) diseñada por Hipadamo.

Fucate - DSuerho de un Orden - CEI (DPU) (Centru de Est adro, Históricos de Obras Publicos y Urbanismo) - Interpretación Plano Gerkan - España, 1989











lugar y la topografía de sitio elegido. No estamos entonces frente a una cuadricula como la hispánica usada para fundar nuestras ciudades americanas (fig.4), que es una reticula de base regular y crecimiento exógeno a partir de la plaza central, sino frente a un damero de posibilidades organizativas abiertas, que se utiliza según la demanda socia espacial o geográfica específica: (Grafico 1.a y 1.b)

En rea idad, en la ciudad de Milleto el desencadenante de esa configuración fue el área de relaciones públicas (espacio público co ectivo o espacio abierto). Sus componentes fueron definiendo las situaciones esenciales (12) tales como usos sagrados y profanos, llegadas, salidas, escala global, puertos, procesiones, defensas y fueron dando así huecos para llenar con el tejido amanzanado del asentamiento residencial (Gráfico 2).

Los bordes (situaciones ambientajes preexistentes, en este caso de tipo dom)nantemente natural) completan el modelo configuracional, actuando de limites, de paisaje, para un continente que
no es pasivo e indiferenciado sino que se
define como una solución específica para el caso (comparar fig.4 y 7 y gráfico 1).

Obviamente considero «clásico» el e,empio de Mileto, proveniendo de una cultura griega en su período de esplendor, y teniendo además como atributos de «ciasicidad» el fuerte uso de las figuras geométricas puras, con su magia racional y sagrada y su elevadisimo significado espiritual. Es el platonismo en filosofia, que se expresa a través de instrumentos antméticos y euclidianos bien logrados y demuestra una forma de vida de ideales equilibrados, democráticos, humanistas, con un fuerte sentido hacia la capacidad de abstracción y el concepto de mode o.

Es la síntesis del espiritu creativo de Grecia, y por ello advertimos felices que no es un modeio cerrado, copiable, estereotipable, sino la solución casuistica, concreta, humana, de un modeio o paradigma que no confundió jamás los principios con la solución.

Oye antes que cabría aqui una breve di sgresión desmistificadora entre clasicismo y lenguaje anti-clásico si Mileto es ciásico, el clasicismo no debe confundirse entonces con simetria axial (o de espejo), con estaticidad, centrismo, homogeneidad y otras leyes configuracionales represivas de un mailiamado clasicismo que en todo caso, será manierismo clasicista, o lo que es peor, mail diseño. Cuando malo es aqui sinônimo de esquemático, poco elaborado o simplista. (13)

Pero volvamos a los espacios ablertos de Mi eto (ver gráfico 2). Si bien constituyen un sistema de elementos altomente interrelacionados en uso y en espacios, es en definitiva un sistema de centralidad, o de convergencia social. Mileto es una ciudad monocentrica o unifocal; y es lógico que asi to fuera, pues la

Tipo de casa-pabo. Casa de Hernández, Ciudad de Salta, Republica Argentina.

Fuente: Salra, IV Siglos de Árquitectura y Urbanismo. Editado por la Sociedad de Arquitectos de Noba. 1982. Argentina



Plano de la Ciudad de Panamá remitido por la audiencia en 1673. Archivo Graf. De Indias. M.Y.P.: Panamá, Santa Fély Quito, 84)

Avente "E Sueña de un Greien - CEHOPL (Centro de Estudios Históricos de Obras Publicas y Urbanizmo) - Interpretación Pana Gerkan. Españo, 1980

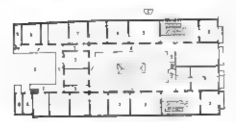
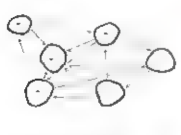


Fig 3

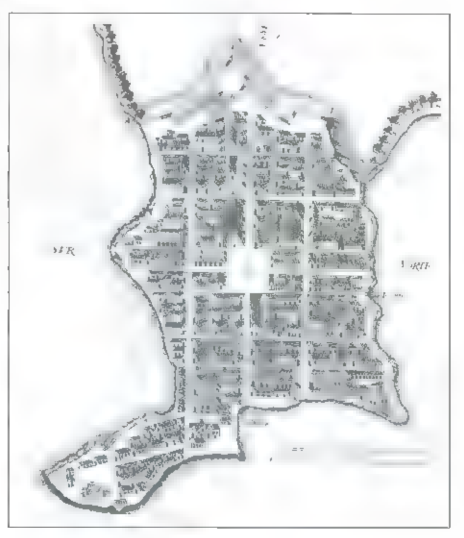
El origen del espocio calle

Fuente, Sergio Los, Hioótesis paro la formación del Arquitecta. Fichas CUPA - Serie: La Arquitectura Alternativa. Espocio Editina 1976, Algentina.









soc.edad que albergaba era también una cultura única, singular y global al mismo tiempo. Y porque otra cosa no requería la escala de asentamiento

Aclaremos esta questión: ¿ a pequeha escala la hizo monofocal, o la sociedad única la hizo monocentrica?

En realidad, si bien son factores concurrentes, fue el estilo de desarrollo de las ciudades-estado griegas lo que modeló su hábitat, haciéndolo a magen y semejanza de sus aspiraciones y necesidades.

Pequeños grupos (aristocráticos o proto-democráticos), en una pequeña ciudad, constituyeron una cultura propia, y un centro o foco único de interrelación fue a consecuencia espacia igiobalizante.

Para estas sociedades el concepto de micro-cultura no sena aplicable, en tanto por micro-cultura entenderiamos una unidad de sociedad y ambiente, distinguible por su homogenedad interna dentro de un contexto cultural (socio-ambiental) más amplio e incluyente.

En Grecia clásica se podría considerar todo el país una cultura, con micro-culturas urbanas y regionales, cada una de las cua es encontró su nicho ecológico, rol o profesión en el país (14) y se construyó su hábitaturbano apropiado. Pero es aun más consistente considerar que cada Ciudad Estado era una cultura en sí misma, con sus expresiones de poder, de producción y de interrejac ón socia propias, y sus hábitats correspondían a esa misma homogene dad y unidad.

No es una cuestión semántica, no de escala social. Es una esencial distinción entre una ciudad con tendencia a la cuitura de masas y a la central zación del poder de Estado y las corporaciones, y otra sociedad con convicción de la necesidad de preservar la escala humana y las relaciones concretas entre hombres con rostro y alma bien reconocibies y respetables una por una

Los griegos comenzaron su decadencia cuando se vieros forzosamente unficados por os poderes absolutos de A ejandro de Macedonia; no pud eron en ese esquema oponerse al goderlo romano en ascenso, y fueron perdiendo no sóla su independencia y poder sino su cultura y su creatividad. Grecia ciásica fue grande en tanto mantuvo su diversidad. Atenas, Esparta y Siracusa, y otra decena de culturas bien diferenciadas, que sin embargo correspondian a una cultura mayor e incluvente, producto no de forzadas unificaciones sino de ambientes semejantes que provocaban respuestas lógicamente asimilables

Es bello incluso recordar cómo se reunian a compartir juegos olímpicos o encuentros religiosos pan-helénicos, momentos de la convergencia cultural que los enaltecia (y que resurgía en la unidad defensiva frente a enemigos extranjeros).

Permanecia sin embargo inalterada su diversidad y con ella (y por ella) su autonomia. Podemos ahorramos muchas páginas

description descripts due to identify on a labeliant contract on the ten one contract

recorriendo decenas de ou turas entre eexperimento gnego y nuestros días. En reaidad ha sido un drama (y sigue siéndolo, esencialmente entre dos modos de organización social y del poder, centralista y descentralizado. [Gráficos 3 y 4]

A partir de Roma y a través de ésta a Carlomagno, los Reyes de Francia, el nacimiento del Estado nacional y los imperios de ayer y de hoy, dom na el centralismo en su organización hegemónica y concentradora, donde la cultura tiende a unificarse.

A partir de Grecia y a través del a to medioevo, a las ciudades-estado italianas, de la liga Hanseática y de centro Europa en general, domina el mode o descentralizado de poder, que compartido y
contrapesado entre principes y señores
poderisos, corporaciones y grupos de poder, organizo culturas autónomas y
complementarias a la vez.

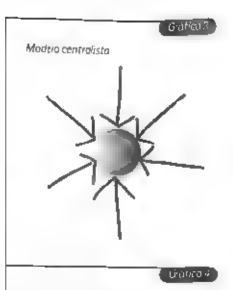
Se trata de dos culturas sólo aparentemente semejantes, una cultura única, que admite (a veces) micro-culturas con un grado relativo de autonomía. O varias culturas independientes, aunque convergentes para un mismo tiempo y lugar

Evidentemente los últimos dos siglos estuvieron signados por el descrédito de os pequeños Estados autónomos (ridiculizados en operetas y todavia soñados en cuentos infantires más nostalgicos que creativos). En realidad eran focos heréticos frente al arrasador poderio del Estado Nacional, y en Francia, en España, en Austria, en Inglaterra, se montó la parafernalia de la propaganda para el descredito de aquetios y la exhaltación de éstos Los países que habían hecho perdurar su organización descentralizada de poder y sus culturas regionales intactas (Alemania, Italia) quedaron rezagados y parecieron ineficientes.

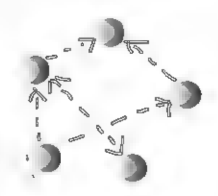
Sólo un siglo después la cuestion comenzó a dar muestras de deb l'tamiento, y luego del derrumbe de llum nismo tecnocrático al fin de la Segunda Guerra Mundial, el viejo modeio centralista comenzó a buscar la a ianza con el aún más viejo sistema polinuclear. El regionalismo fue recuperado, y en la mayor parte de Europa (para llegar incluso a Francia a partir de 1985) se plantearon sistemas de gobierno descentralizados y estrategias de desarro lo desconcen tradoras. (15)

¿Cómo vivió la cudad este mismo proceso? Como un espejo de la cultura que como todo espejo en parte reproduce la realidad (es efecto de ella) y en parte, en su magia y su mensaje, nos muestra o nos causa nuestro despertar frente a la realidad

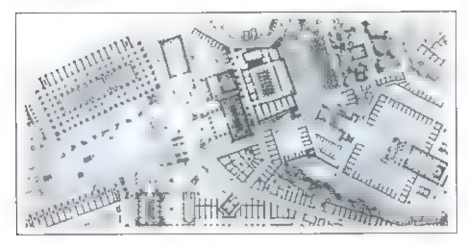
De la proto-ciudad de la antigüedad y sus versiones ya maduras, como el caso testimonial de Mileto, a nuestras me-



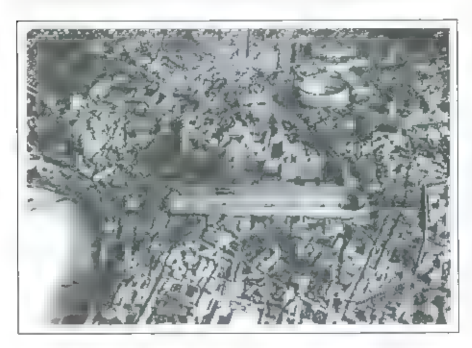
Modelo descentralizado



Plana de Roma Republicana, Foras. Fuento Biblioleca de Ara, Camilo Sitte.



Vista de la maqueta de Roma Imperiat, en el Museo della Cività Romana Funte:CiudadCallage Coleccian Arquitectura y Chica Colin Rome - Fred Koetter, Ed. Gd. 1981. Barcelona



trópo is actuales (y nos referimos claro está a las de matriz cultural occidenta) el proceso mencionado muestra todas sus facetas de triunfo y fracaso, de exalta ción casi divina y de crisis extrema, que las han legado a convertir en sujeto de prioritarias preocupaciones ambienta istas. (16)

Roma es quizás en este sentido la ciudad por antonomasia, la que puede resumir todas las demás. La primera Roma, republicana, inasta César Augusto, no difiere esencia mente de la ciudad antiqua, donde los elementos que destacamos en Milieto están presentes sólo con pequeñas variantes. (fig.5) El Foro reempiazó al ágora, pero se mantuvo la unifocalidad, nucleada en el sistema de espacios abiertos de las instituciones publicas y los espacios publicos que lo componían.

¿Qué sucedió iuego en la Roma impenal? La ciudad se agrandó diez veces y la «civitas» quedó absorbida por la turbisa. La marea de casas y barracas de emigrados, de soldados, de esclavos, se fueron alejando físicamente del centro de relaciones, y tamb én se vieron alejadas socialmente de é sus poblaciones marginadas, fruto de una sociedad masificada, donde los poderosos concentraban todo y los más eran piezas de un inmenso engrana, e productivo.

Dentro de ese esquema de poder y or-

ganización social aparecieron sin embargo algunos pequeños embriones de centralidad marginal, alrededor de las puertas de la gran ciudad de sus mercados y lugares de trabajo, que pronto demostraron la vitalidad de esas ciases populares con sus propias aspiraciones ou tura es. Son precisamente las microculturas, en una de sus primeras marifestaciones, localizadas en su propio micro-mundo territoria.

Hubo frecuentes persecue ones a esas microculturas, como en el caso de los cristianos, que se refugiaron en subterráneos y se d'luyeron en escondrijos, para borrar las huellas de su hábitat permanente. ¿Qué estaba sucediendo? las microculturas se separaban de su territorio, para sobrevivir sin el, alocacionados, en una demostración de un nuevo y posible uso del espacio, no sobrepuesto a los comportamientos, donde espacio y sociedad no son una entidad biunivoca sino dos variables independientes.

Preferimos para este último caso habiar de sub-culturas, o culturas marginales, sin «locus» (lugar o espacio propio), en distinción a microculturas o culturas específicas -por su particularidad o peculiaridad dentro de una cultura mayor- que ciertamente incluyeron su «locus» y su temporalidad

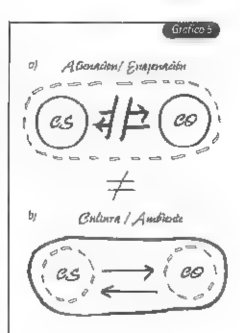
Recuerdo aqui la distinción antropológica-cultural entre Cultura Subjetiva (CS), como el conjunto de las necesidades y aspiraciones de un grupo social, y la Cultura Objetiva (CO), como el conjunto de las manifestaciones tecno-ógicas y construidas que dan respuesta a a CS. (Gráfico 5)

Si se da esa correspondencia, donde sociedad (CS) y espacio (CO) constituyen una entidad biunívoca, estamos en presencia de un espacio maduro, antropizado convenientemente, pleno de causalidades benéficas, donde causa-efecto-causa se van construyendo interactivamente logrando una gran identidad entre contenido y continente.

Si la sociedad (CS) pierde su hábitat (CO) o éste no le corresponde como propio, se margina y pred spone para la allenación o la subversión. Es la temple condición que define a una sub-cultura, y que sin embargo es tan recurrente en nuestros tiempos.

En la gran ciudad centralizadora y concentradora, como fue Roma imper al las microculturas están amenazadas y tienden a sumergirse y transformarse en sub-culturas. La ciudad no las registra en su cultura objetiva; la ciudad (la casa grande) pasa a ser un «continente» vacío o enemigo, y tarde o temprano el orden se subvierte. Un imperio se corroe (sobre todo) por dentro. Y así se corroyó Roma, en su propia descomposición interna.

E medioevo encontró a la otrora ciudad «capus mundi» vaciada, empequeñecida, despoblada. Alrededor de los



Plana esquemàtico de las transformaciones del centro de la ciudad (diseña de C Aymanina). Epoca de Constantino. Fuorte Paris Projei N-23. 24 (PUR Planca, 1983).

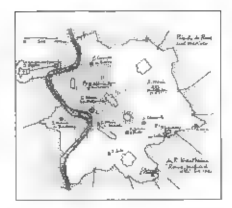
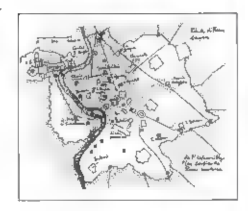


Fig. 1

Roma según Sixto V Fuente: Paris Projet N° 22. 24 APUR Francia, 1983



abandonados restos arqueológicos romanos se refugiaron los sobrevivientes. El Papado ría poco a poco recomponiendo esa ciudad diezmada, que resurgiría como Ciudad Estado (fig. 6).

En el achicado «tocus» de la vieja Roma, los reductos de insta aciones de otrora darían asiento a poblados semiautóriomos, identificados con las basificas cristianas. Trastevere (Santa Maria in Trastevere), «Il Laterano» (Santa Maria Margiore), «Il Caterano» (Santa Maria Maggiore), «Il Vaticano» (San Pietro in Vaticano) son el nombre de a gunos de esos nuevos focos que se agregaron e integraron a la ciudad nuclear onginal, aquella que se arrinconaba sobre el Tiber, casi alrededor del Panteón.

Se irian a) creando esa fabulosa consustanciación sociedad-espado llamada imonio, o barrios romanos, a slados entre si por espacios vacios y restos míticos, y unidos a la vez por su memoria y por os senderos que sobre viejas y gloriosas «vias» aún se conservaban eficientes.

Sixto V, el Papa que en el micio del siqio XVI reconquistaria para Roma la grandeza urbanistica de otrora, la encontró más o menos como antes la describi. Esa era también la ciudad que amaba, pues no la destruyó a cambiaria.

¿Qué hizo el Papa? un riesos multiples focos (los viejos y los menos viejos). Concebir que esa Roma de infonis podía ser exa tada tramándola con nuevas inviasa y focalizándola con obeliscos, rotondas y fuentes (fig.7); fue la primera y modernísima manera de descubrir la multifocalidad como atributo de una ciudad mejor.

Sixto V dio forma urbanistica a la descentralización (el valor de los distintos focos religiosos) y a la descencentración (haciendo cada ángulo o rincón tan valioso como los otros).

En realidad asumió la diversidad, la variedad, el lugar de cada lugar, en una topología plura como plura se reconocía a realidad. Tuvimos ocasión de indagar esta cuestión a, analizar los procesos urbano-reg onales de desarro lo en nuestra región pampeana (17) y logramos distinguir tres tipos de sistemas organizacionales. (Gráfico 6)

Estos tipos, cada uno de ellos representativo de modos de organizar la nformación-comunicación toma de decisiones, son val dos tanto para model zar una rejación social como territorial o unbanistica. El tipo al, de árbol difusivo, centratizador, concentrador, se corresponde con Roma Imperial, en su forma física y en su estructura de poder, el b) de árbojerárquico, centralizador pero con delegaciones, es la Roma papal, en sus parroquias y erionie; y el c), de trama igual tana, descentralizado, es una expresión de deseos quizás nunca alcanzados en lo social, pero que en cuanto a la forma fisica Sixto V casi consiguió plasmar. Volveremos sobre este tema en los Capitulo 2 v 3.

Nuestro itinerario històrico por el urbanismo romano no se extenderá ya mucho más. ¿Qué pasó después de Sixto V?

El Barroco contrarreformista reliendicos huecos significativos predispuestos por el urbanismo sixtino, con palacios, otras iglesias, instituciones poderosas, fuentes y plazas escenográficas (fig. 8). La multifocal dad auspiciaba esos protagonismos variados, en un sistema abierto, impredecible a tamente probabilistico y

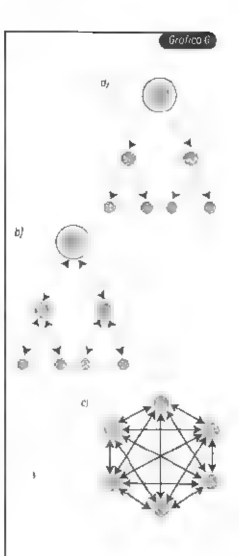
hasta discontinuo, como lo son los sistemas complejos y vivientes.

Es cunoso cómo Roma, cuya forma actual -en el área histórica- está aún signada por la concreción que el Barroco finalmente logró en el a, no resu ta monumenta: ¡La ciudad de mayor densidad de monumentos es antimonumental.

Quizás se deba a que elude todo esquematismo, toda axial dad, toda un focaildad social, o toda unipo aridad física (a pesar dei significado y el tamaño de la Basílica de San Pedro), para ser inaferrablemente sorpresiva, vitar, memorablemente indescript ble.

Es un conjunto (sutimente sistematizado por Sixto V), de jugares, monto y monumentos a escala local, con peculiandades, espontane dades y contradicciones como el propio Piranesi no jogró superar con su imaginación. Como sistema viviente está basado en la diversidad, que le facilità sustentabilidad (18), y posee el milagro de la unidad (el urban smo sixtina) en la variedad (la multifocalidad social) que responde a la naturaleza intima de la condición humana

En la segunda mitad del siglo XIX, Roma, declarada Capital del nuevo Estado Naciona Italiano, creyó necesano engrandecerse, pero lo hizo de manera menos convencida que otras escenografías del



to de los ecosistemas, ase-



Fuence Menumehi/Hardin. Comunicare providesura. 8 Zev. C. Behindosa, Edit prot. 1988

Fig. 8

Ejempios de Roma Barroca.

Imagines vaywerda

Fuente Monumenti Italiani Camunicare l'architettura, A. Zevi C. Benincasa, Ede Seat, 1986

Imagin abojo

Fuente Fuente de Trevi. Roman colon il Pavila Edit. Lazzi













egrandeum europeo post-napoleón co. Se incorporaron monumentos, focalidades, ejes viales, pero que afortunadamente se agregaron al sistema sixtino y no lo perturbaron sa vo minimamente.

Algo semejante pasó con la Roma del fascismo. Y sólo después de la Segunda Guerra Mundial, con el auge del milagro económico italiano de los años 150 y 60, esta situación histórica entró en crisis.

Roma se mu tiplicó por tres en habitantes y por tres en superficie (fig.9), creció hacia afuera, en la periferia, creció como Pentesilea, y al i desapareció toda la sabiduria histórica acumu ada en dos míl años de vida

Es extraño cómo a una etapa democrática de la sociedad taliana con ampli os componentes libertarios y de creatividad cultural limitada, correspondió un modelo de crecimiento urbanistico castrador, alienante, represivo, antihistórico.

La periferia romana es acumulación de valores de cambio, de espacios de uso cerrado, sin ámbitos de focalidad social. Es la magen de los detritos o excrementos expetidos por la centralización. Es una sub-ciudad, o una ciudad in urbana, con mucho de vurbis» y casi nada de «civitas».

No es extraño entonces que haya producido en el cine y en las literatura la más duras (y belias) denuncias del mal yi-







Roma a inicias del sigla XX. fuente Paris Projet, Nº 23.24. Aminagement Jibanisme Aventi. Paris-Rome, 1983 4948.

Roma, Planta Metropohtania actual fuente Paris Pajet, N°73,A, America Paris-Rome, 1963 APUR

Uranco /

Estructura multipolar



vir urbano contemporáneo (19). En aquelia aterrante «Le mara su la cittá», de Franco Rossi, el espectador se fundía con el habitante romano, que advertía inerme e vandalismo urbanistico, pues la democracia se habia olvidado de la ciudad como núcleo de las reivindicaciones y la habia entregado a asalto de la delincuencia económ ca.

«Roma Centro», como desde entonces se conoce al ámbito histórico, sigue siendo tam bella y ejemplar como la quis eron hacer clincuenta generaciones, pero Roma periferia está alli para recordamos que construir ciudades es uno de los procesos más del cados de cuantos se puede proponer una sociedad, pues involuera a todos sus componentes.

Me produce un intimo placer pensar y escribir sobre Roma. Recuerdo haber dado una conferencia en 1970 en el Instituto Italiano de Cultura, en Buenos Aires, que titulé: «Roma, la ciudad dei mañaña». para incredulidad de los cumosos que me escucharon. Era anadmisible (en años de fu gor aun de, urbanismo racionalista y la planificación urbana economicista) seña ar a Roma como la ciudad del fiature. Es que su modelo històrico multifocal, su estructura de varios focos asociados. de escala barrial, articulados entre co. nas y el rio Tiber, era ya para mi un sistema altamente abierto y viviente, úti para refundar la ciudad contemporánea (esa gran concentración multimi lonana) de cara a un futuro menos inhumano.

Una ciudad menos centralista y totai tana y más cred igua itanai. Una cludad
que busca dentro de sí m sma una alternativa descentra izada y desconcentradora de desarroilo. Una ciudad que puede ser ciudad y territorio al mismo
tiempo, que pueda adm tir ios incrementos demográficos, sín permitir por eno
la congestión y la hiperconcentración. Una
ciudad compuesta por la asociación de vanas ciudades menores, de varias mieroculturas, con sus comportamientos y
sus elecusa propios. (Gráfico 7)

En la Roma actual verdadera, síntesis dolorosa de centro y periferia, mucho de ella está en crisis interna. El aluvión sobre la ciudad de los no romanos (migrantes internos, producto de la centra ización de las décadas pasadas) y su dificil dentificación con el nuevo bamio, generalmente só o un sit o dorm torio de un trabajo que se encuentra en otro lado, atenta contra la consolidación de nuevas microculturas y además pone en peligro las pretentas.

Se manifiestan en cambio alarmantes subculturas que atropellan a la ciudad sin miramientos, Jóvenes que desde cualquier ángulo de la nueva metrópolis vienen al centro, se aprop an por momentos de su espacio y luego lo abandonan. Situaciones de centraidad que pueden elegir durante algun tiempo una calle, una esquina, un determinado bar como sede de encuentro, pero que se consumirá (pues es realmente un modelo consumista de apropiación de la cíudad)
poco tiempo después. ¿Y en cuanto a la
apropiación del espacio en su propio
barno? Por cierto que no se ha perdido e,
instinto a la identificación, al encuentro,
a la urban dad, pero ai no tener un illocusa de centralidad real, con identidad, con
significado colectivo, el ciudadano se siente desarraligado y sólo usa el barrio como
dormitorio.

La alta alocación de las actividades en un área metropolitana es qui zás la característica más precisa de la misma (y su mejor definición). Y es también la más grande afrenta a las microculturas y a la formación del docusa de fuerte identidad. En la gran ciudad contemporánea se forman bandas subcultura es que la recorren, usando algunos aspectos de la ciudad e ignorando otros, y generando en ocasiones las conocidas inseguridades de algunas ciudades, o, cuanto menos, esa sensación de desconocimiento y desconfianza entre habitantes de una misma ciudad. (Gráfico 8)

La gran urbe compuesta de centenares y mi iares de subculturas es un caos social dificil de organizar, donde la convergencia cultural es to contrano de lo posible. Crece la información pasiva (de ida soia, como en el gráfico 4.a) y decrece la formación activa (de red, como

en el gráfico 4.b), generándose la acumulación de conocimientos, de eventos, de publicaciones que seguramente representa la potencia idad de una concentración. humana de millones de habitantes (como un pais) pero que en relación a eventos por habitante tiene una densidad diez veces. menor que una pequeña ciudad provinciana. Temas éstos bien investigados y demestrados por la psicología ecológica a través de Roger Barker (20), donde con el concepto de «benavior settings» o unidades de comportamiento situados (unidades de comportamiento y ambiente) se consiguió medir las riquezas vivencia esde una ciudad dei Medio Oeste norteamencano, mediciones luego corroboradas en otras investigad ones seme antes.

An quedo entonces la vieja y maravilosa Roma, con su área histórica tan imoderna» como milenaria y sus perifenas tan n-urbanas como las de cualquier ciudad de auvión. Mucho se está tratando de hacer para mejorarla, pero eso no es objeto de estas reflexiones.

¿Qué descubrimos «leyendo» Roma? El principio de la multifocatidad como atributo esencial para una gran ciudad con urban dad. Por otro camino, más vinculado a la relación entre urbanización y salud. Stephen Boyden y su equipo descubrieron fenomenos semejantes en el caso de Hong kong (21)

Dice Boyden suna de las conse-



Versión abrevioda de la lista de control para las condiciones de vida utilizado en el programa de ecología humana de Hong-Kong. Obsérvese la importancia de la escala acotada y el espíritu de la comunidad.

Fuente JNESCORVICE Man and the Biosphere Prograntine Project II. Integrated Feological Studies of Human Settlements, 1929, Australia

基 建邻磺胺磺胺亚亚甲基甲烷

- Aire impio titore de contaminantes nochos)

工作目的中国对中国的

Agua limpia ly accesible, (libre de pontaminantes nocivos)

S. 20140

 Una dieta salisfactoria-en terminos de canidad y calidad tes decir una amplia gama de alimentos frescos de organ vegetal y algo de carrie magra evital canidades excesives de un solo alimento cualquiera sea de hidratos de carbono retinados de productos alimenticios tipo papillas y de coloranias o salignadores artificiales.

🔭 Tanaking dialah kalendar

 Probabilidades minimas de confecto con organismos natógenos responsables de entermedades confegiosas

国界技术等署分理作用介

Niveles aceptables de juido en el ambiente.

WHENO?

Viviendas que

suministran una protección adecuada contra los elemen-

summistran un minimo de comodidad las decui agua feciidades para cocinar, servicios hipérincos,

no estan superpobladas (dentro del rango de aspiraciones de sus habitantes

son is es pasible diseñadas por lo moradoras y la vez construrdas por ellos con consejos y esimplos agrupas preestablecidas cen vez de ser diseñadas y contitudas por autoridades anormas que no son receptivas a los deseos y estilo de vida de los moradores) no estal i la muy juntas ni muy peparadas an funcion de una interacción salisfactiona entre vecinos son estáticamente agradables.

重点をおけれたのよう 事業性 (1971年)

Densidades de población que son acaptables para los individuos: y que conducen a un sentimiento de interés y de pertenencia y a un espíritu comunitario (en yest de densidades que son muy altas o my bajas en terminos de perspectivas y aspiraciones de los individuos y que conducinan a un sentimiento de interción, de fusitación a de soladad)

RECIES DE APOYO

 Redes efectives de apoyo percologico (domo el que imporciona por ejemplo una familia humerosa y extendida asi como las comunidades con unculos estrectios)

॥ अर्थ्य वस्ता वंशक्ष र ॥ वेश्वर वस्ता प्राप्त वर्ष

Interacción cooperativa dentro de la comunidad conducen-

le a un "espirit, de comunidad"

RESPONSABILIDADES

Un medio ambiente social que estimula al individuo a ejarcer su responsabilidad con respecto à.

- * su familie
- " SU OCUPACION
- * los asuntos de su vecindad y su comunidad

en oposición por ejemplo a una situación en que las au tondades externas son responsables de todos los asuntos de la comunidad, tales como el diseño del medio ambiente artificial, todos los aspectos de la ley y el orden, las políticas relabivas el desariollo industrial local, el comer coy y la agricultura (viar, por ejemplo, Oram, 1965, 1973a, 1973a).

VA GRADINATOR OF PARENTOS

Incentivos y oportunidades para cultivar talentos, llegándose as: a un sentimiento de satistacción i sentido de propósite y de provecho a la comunidad (1)

建设设计划对应企业设计等等的设

incentivos y oportunidades para una conducta personal y creativa (1

स्थाः, प्रदेशसम्बद्धाः, प्रदानस्य अवस्थाः वर्षाः प्रदानस्य स्थापनिवर्षः स्थाः स्थानमञ्जातिकः

Condiciones que conducen a la interacción dentro de pequeños grupos cooperativos « es décir en la conversación y en la producción

DISTANCIAS DE VIAJE

Lugares de trabajo y de aprovisionamiento facilmente ao resinter desde al lugar de residencia (an oposición a las oportunidades de trabajo alejadas de las viviendas de las trabajadores que necesiten largas foras de viaja desde y haria el trabajo y/o que necesitan sistemas de transporte que exigen el uso intenso de energia,

THARAJO FISICO

Niveres moderados de trabajo fisico, que conducen el bie nestar fisico, pero no a una fatiga eucesiva

VARIEDAD

Variedad de la experiencia diena

ESCONTANEIDAD

Openunidad para la espantamentad en al comportamienlo (como opuesto a la reglamentación severa)

ATRACCION DEL MEDIO AMBIENTE

Un ambiente que es en general atractivo y agradable des de al punto de vista estético

II En lo bouble, les oportunidades de empleo la uturar que seculacer os los requerimientos. Los empleos no lenenar que ser mónoldos, carettes de responsabilidad.

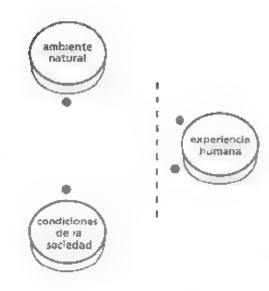
cuencias importantes de estudio fue e interés creciente manifestado en el concepto de sociedad multifocal, [...] El térm no multifocal se refiere a descentralización que tiene una connotación negativa e implica la ausencia de centros de actividad. La sociedad multifocal se caracteriza por numerosos centros o focos de probab e interacción social....

Es para Boyden un descubrimiento mesperado y casi adicional, producto de una elaboración anal tica bien detallada, donde indicadores de tipo socioiógico hacen aconsejable recuperar la esca a humana en las rejaciones sociales y la convivencia en núcleos o focos donde as distancias entre las actividades y su diversidad garantizan runa mayor riqueza en la experiencia humana» (fig. 10) Este concepto de calidad en la experiencia humana y sus distintas just ficaciones moderizadas (ver fig. 10.1), echan mucha luz sobre el vator del espacio o ambiente físico en la calidad de vida, y demuestran la urgente necesidad de disminuir la escala de los sistemas urbanos. (21.1)

Partiendo desde un mirador más proyectual, es fascinante la indagación del ya mencionado Sergio Los (22) quien contemporáneamente a Boyden planteó también la conveniencia de una ciudad presente en todos los puntos de territorio, sin volverse oprimente en ninguno de ellos. La llamó nia ciudad invisibles (fig.11) aludiendo al maravilloso llibro

(Fig. 10.1 a.

Et triônguro de la decología humano Fuente The Ecologya, a este and is people. The Post of Harvellong. Service Cap. 4 Co. reptuo: Framework Australia, 1961.



(lig 10.1 h)

Diagrama de los conjuntos de Influencias que actuan obre el eletado biosiquico fuente The Ecology afa city and ils arapir. Fire case a timi, Kong. S. Beyara Cop. 4 Conceptual Franciscat. Australia, 1981.

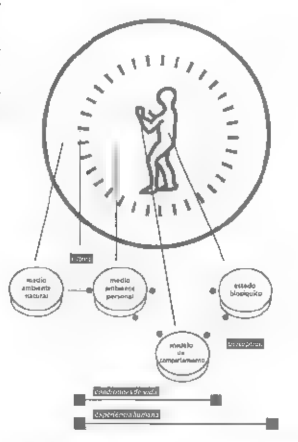


Fig. 10.1.7

Modelo conceptual del ambiente humano Fuente The Ecology of a city and its people. The case of Hong Kong. S. Bryden Cap. 4 Conceptus. Francework. Australia, 1881

> Medio ambiente total (2) la fuente de Influencias externo al esantamiento humano

AMBIENTE NATURAL (ecosistemas regionales y globales

> POBLACION HUMANA

ACTIVIDADES HUMANAS Y LA UTILIZACION DE LAS MAQUINAS

> PRODUCTOS DEL TRABAJO

> > CULTURA

Medio ambiente 101al (1) aentamiento y su zona rural de influencia

AMBIENTE NATURA. (ecosistemas locales) p.e. suelo, agua, vegetales, antinalin

POBLACION HUMANA pe tamaño, estructura económico, organización de la sociedad, distribución de la autoridad

ACTIVIDADES HUMANAS

V
LA UTILIZACION DE LAS
MAQUINAS
p.e. agricultura, industria

PRODUCTOS DEL TRABAJO p.e. alimentos, artículos de consumo, ambiente artificiar

CL.TURA

p.e. creencias, leyes,
conocimientos,
sistema económico

(incorporación de la dimensión espacial -utilización del suelo- de la dimensión temporal, de las aspectos económicos, etc.) CONDICIONES DE VIDA

materiales

(p.e. calidad del agua, dieta, habitación)

sociales

[p.e. red de apoyo, Interacción de pequeñas grupos, nteracción comunitaria)

de conducta

(p.e. trábajo físico, práctica de habitidades, actividad recreativa)

otras

(p.e. variedad de la experienda dieria, aspectos estéticos) ESTADO PSIQUICO

salud finka

(p.e. estado nutricional)

salud menter

(atociado p.e. al sentido de participacion, al sentido de pertenencia) de Italo Calvino, y formulando quizás la versión culminante de aquello que por aquellos años era la ambición de una ciudad fundida con el campo: la ciudad-territorio.

Debe notarse sin embargo que Los proyectaba multifocal dades para un temitono tramado de ciudades, nodos de una red lo más igualitana posible (gráfico 5.c). El mismo Los lo explicaba contrapociendo a la teoría de los apolos de desarrollos, que succionan las actividades de sus regiones circundantes, os principios de las redes o tramas (también adoptadas por Christopher Alexander, 23).

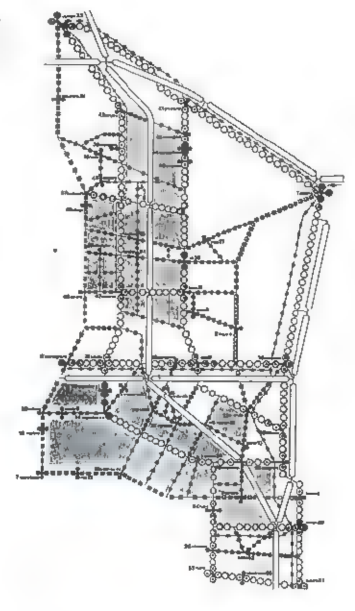
Este mismo principio lo encontramos plasmado, casi como un modelo teórico contruido en la realidad, en el Sistema Urbano Pampeano (24). Sus virtudes fueron innegables, posibilitando una descentralización de focos decisionales y una desconcentración de actividades que illustran una visión posible de la utopia de desarrol o descentra izado.

Pero queremos volver a centrar la preocupación en la cuestión intraurbana de la gran ciudad o área metropo itana. La distinción es vá ida y merece formularse, son dos facetas en rea idad de un mismo y enorme probiema, la calidad de vida y la efficiencia de las ciudades, dificultados por su crecimiento aceierado en los países menos ricos. Se pueden y deben arregiar desde afuera, en una estra-

Fig. 11.

multifacai para las Colinas Albanas, Véneta, Italia, 1972 Funte. Revisto AMBIEHTI Nº 2 Senjo: 30, op cit nono 77 Las Curiates Invisibles Catana AMBIEHTE Rondociar CEPA. Agosto de 1982. Ar gentina.

Plano de la salución



4

tegia de sistemas urbanos equilibradamente distribu dos y equipados, que frene la emigración hacia los polos metropolitanos; y desde adentro, en una estrategia de descentralización y desconcentración interna, tambien para constituir un sistema, pero en este caso de focos sociales y nodos espaciales que sustituyan la estructura de arbol por la red igualitaria (25).

Es obvio que deberemos asumir ambas estrategias simultaneamente, porque por separado no serán suficientes. Pero es también cierto que la estrategia externa es planificación del desarrollo, y ello es una cuestión que incluye la competencia urbanistica pero excede a la misma, y sobre todo, excede los objetivos de estos escritos.

En nuestra área metropolitana de Buenos Aires es fascinante constatar el vígor de las microculturas, tanto dentro de la ciudad de Buenos Aires, en sus barrios, como en la conurbación del Gran Buenos Aires, focalizadas en los viejos asentamientos de su entorno.(fig. 12)

Quiza ese vigor tenga varias expilcaciones plausibles: la vocación de urbanidad de un pueblo latino; la fuerza de los viejos asentamientos; el «atraso» en ciertas relaciones de alocación metropolitanas por la faita de modernización de medias de transporte. Me inclino sin embargo a hurgar algo más profundamente en estema, en Roma el pueblo es bien latino y uno de los inventores de la urbanidad, pero su periferia moderna està bien carente de facilidades sociales y no se parece a un sistema de microculturas.

Buenos Arres es un área metropolitana que fue englobando centros pre-existentes (fig. 13), que antes de ser absorbidos habian gozado de salud urbana (Avellaneda, Qui mes, Morón, San Isidro, etc.).

Cuando llegó la onda de suburbanización -en un proceso de expulsión de radentro hacia afuerar, que radicaria pobiación en los centros aledaños (bien conectados al centro por el eficiente ferrocarri de entonces) y localizaria actividades ndustriales sobre los dos que servirian de cioacas abiertas- se ericontró con focos sociales que no podría ya desmembrar por completo.

Esta situación, que no existió en la periurbanidad de Roma (situada en un territorio agreste que casi no asento población en el pasado), es aún una oportun dad de replanteo para Buenos Aires. Su paradigmática formación radiocentrica, casi un modelo teórico de crecimiento y funcionamiento de várboi difusivos (gráfico 5.a) puede cambiar en várbol jerárquicos y aun en red semi-igua itaria con sólo acentuar algunas buenas tendencias y desalentar aquellas nefastas para el conjunto socia

No insistiremos aqui sobre el diagnóstico o las posibilidades de solución de Buenos Aires. Sólo interesaba relevar que la multifocal dad es una necesidad latente (o a veces incluso clamada por sus pobiadores) en toda gran crudad

Porque la macroescala (como lo demos-







tró Boyden) es inhumana y cercena por ende la vocación ciudadana por la urbanidad. Porque la ciudad en sí (como sistema numano compiejo, probabilistico, abierto) no puede ser un «árbol» sino una «red». Porque la unifocal dad es inefioente en términos de desarrollo de la creatitudad (como sostuvo Roger Barker). Y porque es democráticamente ingobernable una ciudad donde el poder se aleja tanto del ciudadano, en términos de espacio como de revaciones de decisión y participación, que se debe siempre recurrir a formas más o menos evidentes de totalitanismo o demagogía.

En una situación como la del Gran Buenos Aires, donde existen comunas de más de dos millones de habitantes (poco menos que los habitantes del Uruguay), la relación de habitantes con sus representantes políticos es de 160.000 a 1. ¡Eso es aurbisa y no «civitasa! ¡Esa no es la ciudad sosten bie!

La multifocalidad es un principio proyectual para una ciudad mejor pues provoca descentralización y desconcentración. Consiste en auspiciar las proto-centralidades de actividades y espacios que se encuentran en todo barrio, en toda periferia, haciendo de ellas focos de decisión y concentración de actividades. Habramos de descentra izar hacia el os sistemas institucionales publicos (pequeños municipios urbanos, universidades) o privados (centros terciarios direccionales, entida-

des intermed as) y también de promover as actividades productivas de pequeñas y medianas empresas, limp as, compatibies con la vida urbana, y desconcentrarlas hacia los focos nuevos.

Las mejores demostraciones de la necesidad social y la conveniencia económica de iomper la dominación unifocal y unipolar, son las ventajas relativas de la disminución de viajes, con el ahorro de tiempo y energía desperóliciadas en ellos, evitando los recursos gastados en gigantescos sistemas de interconexión y rechazando los impactos sociales derivados de la disgregación familiar, de la pérdida de identidad con el idocusa, y de la degradación de las históricas microculturas en subculturas.

Estamos trabajando en esta linea (ver despiegable). Son ideas que surgen dei proyecto, de la praxis dei hacedor, que se nutre de teorias pero también de los emergentes de la practica. La multifocalidad es un princ pio concreto para nuestras cludades, para nuestros proyectos.

Es el proyecto multifocal de ciudad una de nuestras herejías más arraigadas. Pero ¿dánde están, cómo detectar las energias de eventuales focalidades? Y, ademas, ¿que las separa y amort gua? Les ideas surgen del hacer, y se retroalimentan con la reflexión. El paso del tiempo puede construir, como capas de la historia, un proceso de evolución.

Desde la Pupdación CEPA hemos desarrollado varios proyectos en que la idea de la ciudad multifocal lue tomando forma explícita y obteniendo resociones y proacciones, siempre constructivas para una mirada que (cono la nuestra, quiere sicapre nutriras de les conilictos y potencialidades de la cultura y el ambiente.

Entre 1984 y 1989 me tood dirigir, con colaboración de varios integrantes de CEPA, una propuesta para el area Metropolitana de Buenos Airea (AMBA) que se instrumentara desde el Gobierno de la Provincia de Suenos airea hasta 1987, y desde el Gobierno Mecional (COMAUBA, Comición Encional del area Metropolitana de Buenos Aires) entre 1988 y 1969.

Con an enloque hollatico y sistémico, la propienta se denominé "Proyecto 90", y consistié esencialmente en cuatro subsistemas o ideas-iversa. La correspondiente al tema de la descentralitación la denominamos "funcionamiento multilocal y multipolar", reviriéndonce a la necesidad de reestructurar la gran metrópolis en focos de interacción social y polos de dinamización de motividades económicas.

Entre 1989 y le sotualided, OKPA tuvo le sportunidad de practicar aquellas ideas, suando se nou encomendó el Plas Director de la Ciudad Musva de Mordelta, en el Fartido de Tigra, a 30 Km del centro de Buesos Alrea.

Se trata de un gran emprendimiento privado, ou,o plan Director fue aprobado en 1992, y que tuvo como promotores empresarios iniciales a "Supercenesto S.A." y "DYOPSA", y actualmente a "Hordelta S.A.", por acuerdo entre diches empresas y Consultata. S.A.

La ciudad está en plens ejecución, y tiene como objetivo principal constituirse en un gran 1000 de recualificación del suburbio. Con un tope poblacional de 125.000 habitantes, contendrá todas las actividades de centralidad posibles para actuar como un 1000 y un polo de descentralisación y desconcentración. Podrá ser una elternativa a la unisentralidad de Suenes Aires, circolendo uns diversidad y una ocasión de convergencia para casi 3.000.000 de habitantes del conurbano norte de Euenos aires, en una precisa acción de multilocalización, que se está concretando en la realidad.

Tratandose to un projecto abierto, lo cual es uno de los principales atributos del Plan aprobado, está evolucionando durante su propia conoreción, incorporando ajustos de urbantemo a los diseños originales que ilistrap las inágenes adjuntas, y en esa misma evolución se está denostrando que una proyectación sustantable, plantesda como proceso antes que como objeto o producto terminado, posse las cualidades necesarias para la adequación a la evolución socio-ambiental (ver desplegable del capítulo 5/.

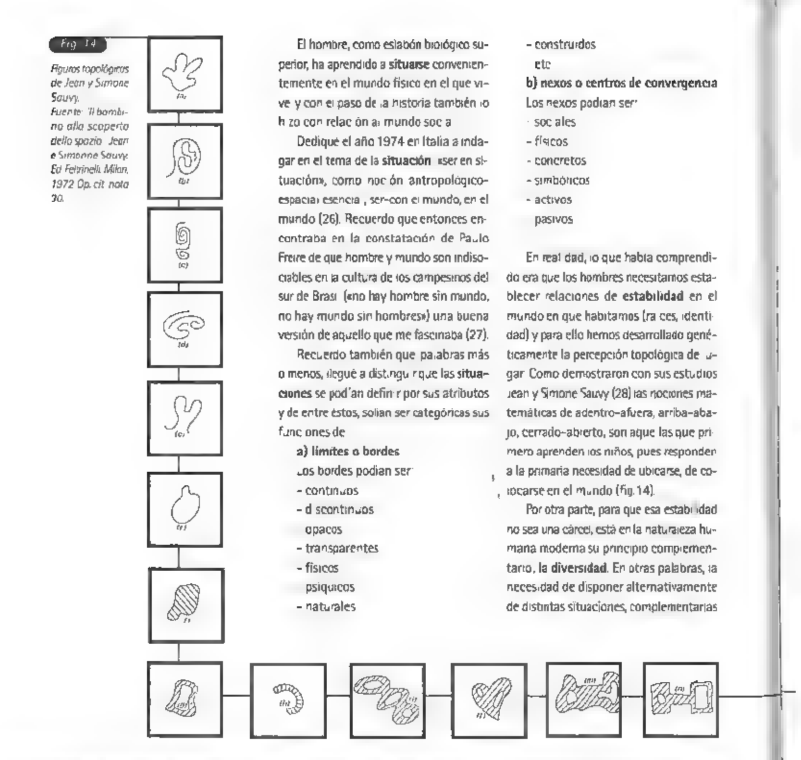
Lesde 1997 y hasta el gresente, CEPA tuvo la ocasión de transierir, y en particular de compartir estas ideas con la Preisitura Eunicipal de Porto alegre, la gran ciudad del eur de Brazil, coasión que permitió permar más globalmente sobre este principio para la sustantabilidad de las grandes ciudades y aporter etra solución local también de gran envergadura.

En el marco del 240. Plan Director Orbano ambiental de Porto Alegre, en el qual CEPs tuviera a su cargo la orientación conseptual y la coordinación metodológica, se adoptó fuertemente el criterio de descentralización y descencentración. Pero lo esencial en este caso es que para hecerlo se concibieron tres grandes sorredores de descentralización, un lugar de polos o focos sistados y enhebrados como una red ,como an los casos del Al-BA y de Eordelta). Linhos corredores, denominadon "de unnivalidad", reconscen el estiramiento de la metropolia hegia el Este, hacia las gonas gopurbanas exteriores a Porto Alegre, y propician e. armedo voluntario de grandes sjes de infraestructura vial y de transporte, en los quales se oirecen altas oportunidades para la creación de cenbadaaandea.

Se pretente romper est la unipolaridad de la ciudad actual, con sus hiperconcentraciones e hipercongestiones, para errocer en cambio consiones continuas de centralidad longitudinal, con acceso transversal (a eucala casí peatopa.), de los habitantes de caci todos los harries de la ciudad y el suburbio conurbado.

El "Proyecte 90" no se concrató por cambio de Cobierro y de políticas hacia un predominio de concepciones necliberales). Sordelta, en cambio, esté en pleva ejecución, manteniendo que principios esenciales: y Porto Alegra está discutivendo la aprobación del nuevo Plan, pero en tanto va aplicando nistemática y entáticamente las actuaciones que se derivan del mismo.

LA CIUDAD DE INTERFASES



que se relacionan entre si para dar procesos y ciclos bio-psico-físicos autoequili brantes≕

- * de máxima privacidad
- " de convivencia en el grupo fam liar
- * de min ma publicitud
- " de máxima publicitud
- " de tota integración con la naturale-
- " de mediana integración
- " de nu a integración o máxima artíficialidad etc

El ser humano ha ido desamillando estas facetas compiementarias para equilibrar sus emociones y dar resquesta a sus necesidades biológicas y psicológicas. El manejo de estas situaciones alternativas es motivo de estudio de una rama modernisima de la antropologia del espacio: la proxémica, los estudios, il derados por Edward Hali (29), han echado una nueva luz sobre el porqué ciertos espacios hacen senturbien y otros no, y cómo e lo difiere por países, regiones, razas y religiones (fig. 15).

Toda situación está hecha de factores tales como: la posición, el dominio; la accesibilidad (posibilidad mayor o menor de



[Fig. 15 b]

un cofé.

fig 15.0

Los esquemas proxémicos ofrecen a menudo

uno clave excelente para comprender las

diferencias entre diversas culturas, Una

esceno de la vida fran-

cesa, espacia llena de

mesitos en la terraza de

Distancia personal' es la expresión usada por er estudioso de psicología animal H. Hediger para definir el intervalo habitual que los animales que siguen la norma del nacantacia mantienen entre si y sus congénéres.

Runte Hustricones de Ed ward Hall, «Comportomiento y Ambiente». Espacias CE-PA sene El Soteria Ambiental Nº9 - No. 1970, Argentino Dp. Cu. 1910 37

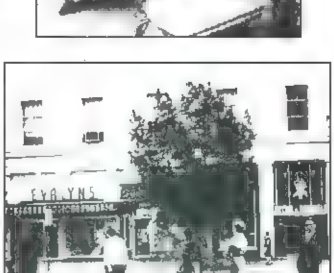




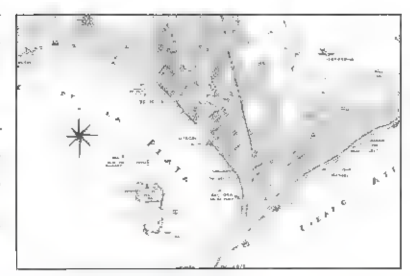
Fig. 16.e)

Plano de la ciudad de Puntadel Este, Republica Onental dei Uruguay.

Fig. 16.5

Foto aèrea de la ciudad de Punto del Este, Repúblico Oriental del Uruguay

Uruguay. Fuente Crànca de Pinta del Este Listardy y Rossa Febreto de 984





movimientos desde y hacia); el tiempo de permanencia, el grado de participación en su uso o dominio.

En forma parecida Roger Barker definió a cada «behaviour setting» (unidad de comportam ento situado o de comportamiento/ambiente, 30) incorporando también como factor el tipo de población que lo ocupa. Estos factores generan y caracterizan una situación precisamente por la forma en que se definen entre sí.

Se hablaba poco bempo atrás de por que el centro turístico de Punta dei Este había crecido tanto más, y se habla consagrado en una forma tal, que ensombrecia a tantos bellos ba neanos aledaños, es que la situación de la Punta (fig. 16) con

 Su posición de nexo entre la costa oceán da y a de Río de la Plata.

su **dominio** geográfico de mar, islas, sierras, laquinas y bosques,

- la mejor accesibilidad relativa que otros balneanos oceánicos,
- ra varietad o diversidad que ofrece,
 y por ende el mayor trempo de permanencia que provoca en sus turistas;
- el tipo de población que la ocupó (en su mayoría de alto nivel adquisitivo y desecsos ya sea de excelencia, como de snobismos),

provoca tan incomparable sensación de único, especial, focal, convergente, que puede explicar claramente su suceso.

Magras como éstas expilican también el triunfo histórico de algunos lugares sobre otros de similares condiciones económicas o geopolíticas. La sia de Manhattan y el triunfo de Nueva York, Las ciudades sobre río y su dominio histórico (Roma, París, Londres)

Pero también es fácil constatar como las ciudades fronterizas, que son peligrosas en tiempos de querra (im tes negativos), crecen en importancia cuando los tiempos de paz impulsan el intercambio (ilmite positivo).

Podríamos trasladar ejempios como estos a la escala del micro-ambienter el living en una casa; si la familia se lleva bien, es el lugar de encuentro, pero si surge la reyerta se vacia y es esquivado por todos. Y en el otro extremo, el jardín del fondo o as medianeras son los lugares eterminaiesa, salvo un emprendimiento conjunto con el vecino, y entonces todas las intericiones se concentrari en el limite.

¿Qué hay de comun en estas sítuaciones?

∠En qué difieren s₁n embargo, que sólo hemos enunciado unos pocos ejemplos y son de natura eza tan diversa?

Nos debatimos durante años detrás de una epistemologia de las situaciones, y de una posible taxonomía esclarecedora.

Primero, fue la noción de nexo y su antinomia en la ausencia de nexos (margen o marginalidad), pues en e lo vimos el impulso hacia acercaise o alejarse de algo. La bella frase de Antoine de Saint-Exupery (31) shaz en la morada un corazón para que uno

«Contrideta» 94, Editorial

Garcourt, 1966 Burnes Au-

52

pueda alejarse o acercarse de aigos nos persiguió como una pasión entre 1966 y 1972

Luego, entre 1973 y 1975, investigamos alrededor de la esituacionalidado y en contrapeso, la mutab lidad.

Ambas nociones se debilitan por su impotencia para describir el universo amplio. de la problemàtica que intentábamos definir. Nexo era demasiado mecanicista. Situacionalidad demasiado antropologista. Sirven para definir el impulso positivo, pero no su faceta negativa.

Luego, entre 1976 y 1981 le asignamos una función convocante a los espacios abiertos (ver Cap.3) como si en ellos -y desde la importancia que desde ellos queda asignada al espacio- se concentrara todo el poder del «ser en situación», o de la consustanciación hombre-mundo.

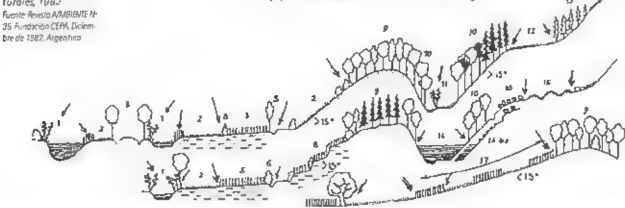
Tuvimos que atravesar epistemológicamente dos rotundos universos del conocimiento, para encontrar una explicación mejor. Me refiero a la ecología urbana, que descubr mos fascinados en

1981, y a la teoría de la comunicación, que empezamos a utilizar en 1983.

No nos detendremos aguilla explicar los proyectos e investigaciones realizados balo esta busqueda. Pero en cambio, estas páginas permiten revolar lo que nos propusimos con eilos.

En la ecologia hallamos la rioción de mterfase, que describe el punto de contacto (o el área y factor de interrelación) entre dos o más ecosistemas (ver nota 32 y fig 17).

Esas áreas representan el máximo nterés ecosistémico, pues concentran la energia y la información que emiten los ecosistemas que alli convergen, y con elio superponen y hasta multiplican su probiernática propia en una nueva mucho más afin con la caracterización amplia de la biosfera a la cuai pertenecen. Es el caso de una playa, alterada y producida por la energia del oleaje y sus depósitos marítimos, ai mis-, mo tiempo que por la configuración geológica de la costa y su funcionamiento biológico.



Jorge Morello, Secuencras de interfases na turoles, 1982 Fuente Revisto AMERENTE Nº 35 Aundación CEPA, Diciem-

CIUDAD DE LA URBANIDAD

El hombre aprendio a reconocer esas condiciones, y una vez togrado, también focal zó hacia ellos su tensión emocional y sus apetencias funcionales. Por ello eligio bordes fluviales para asentarse: el Nillo, la Mesopotam a asirio-caldea, los oasis àrabes, el Rhin, el Danubio. Por ello desarrolló culturas costeras: Venecia, Génova, Portugal, Nueva Zelandia. ¿Que descubió que poseían?

- * Factores de disponibilidad de recursos:
 - materia (alimentación, bebida)
 - energía (eólica, radrául ca)
 - * Factores de dommación:
- transporte (viajes, comercio, intercambio)
- información (política, guerra, cultura)
- percepción (sensación de seguridad, de posición privilegiada)

Un rector acostumbrado a estos temas habrá advertido que entre estos factores ciaramente se concentran los principa es tipos de funcionamiento que a su vez caracterizan a os ecosistemas:

- * flujos de materia
- * flujos de energía
- * flujos de información

Esta concentración de información que poseen precisamente las interfases, es su atributo más sorprendente, y aquel que nos impuisó a utilizar en nuestros proyectos a teoría de la comunicación. En un punto o área de intercambio existe la información que emite cada parte, pero también la producida por la interacción, esta interacción es en los sistemas sociales el comienzo de la comunicación, mucho más rica informacionalmente que la simple información de ida (Gráfico 9)

Pero lo importante para mi fue que esta noción de interfase cumple asi todas las demandas que le exigiamos al concepto de situacionalidad y supera sus limites.

Efect vamente las interfases son siemore las situaciones más interesantes y estremecedoras (fig. 18)

dominantemente naturales:

- una costa
- una radera
- una península
- una isla un itsmo
- e borde entre un bosque y un claro

dominantemente construidas.

- un mue le un puente
- un puerto
 un tunel carretero

dominantemente sociales:

una familia

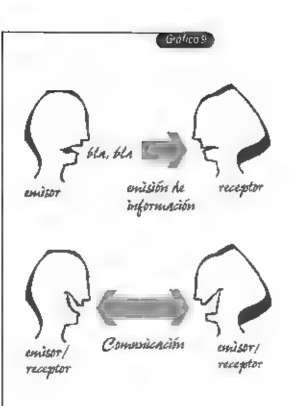


Fig. 18

Roma, estructuración urbana por interfases

Fig. 18.0

Piano de las zonas hamogéneos del área metropolitana de Roma. Se puedeobservar cómo grandes áreas y corredores verdes penetran hasto e centro mismo de la ciudad.

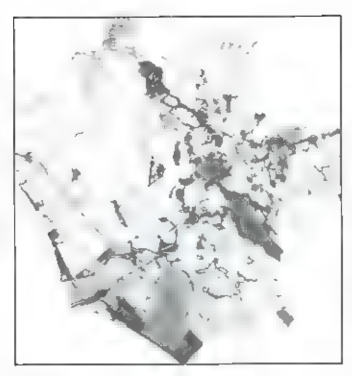
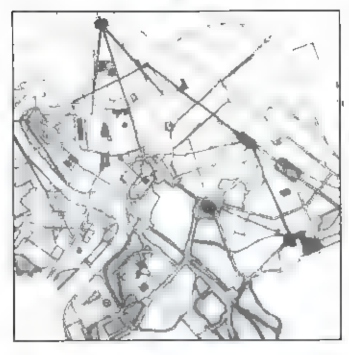


fig TH B

Mapa percep ivo de los espacios de mayor interés social. Se puede observar la importancia de las espacios publicos en Roma



- un club
- un partido político.
- un bar o cafe.

Naturalmente, puede tratarse de casos en que domina tanto el factor natural como el social. La interfase, ya sea por contacto, concentración o intercambio, puede ser física (natural y/o construida) o puede ser social. A su vez puede ser benéfica para la condición humana (33) y entonces consideramos que es positiva (el Sena produce una interfase natural y social positiva para Paris) o bien puede ser negativa si se obtienen de su interacción o dei choque con los ecosistemas que viricula un impacto contraproducente para la sociedad o los seres vivos que lo habitan (la altisima contaminación hidrica del Riachuelo, en Buenos Aires, que ai provocar impactos de salud, visuales y económicos, resulta un agravio antes que un recurso natural).

Cuando en el Cap. 1 describimos Roma de anonia. Roma multifocal, en realidad definimos esa vieja y gloriosa ciudad como una modernisima urbe, producto paciente y satiamente elaborado por los hombres como un sistema de interfases. En ese momento nos concentramos en su multifoca idad, y luego cuando en el Cap. 3 hablemos de los Espacios Abiertos, nos concentraremos en sus piazas, calles y monumentos públicos o de uso publico; pero en ambos casos, el énfasis son las inter-

fases sociales, con o sin un locus o espacio fisico generador, sabiamente entrelazadas con interfases físicas naturales (fig. 19).

En la escala urbana genera el Rio Tiber y os parques y colinas arqueológicas han constituido interfases ideales para «anexar» y al mismo tiempo separar los bamos de la gran ciudad; y a nivel microurbano, las plazas y monumentos civico-religiosos han hecho de congregadores sociales y referentes físicos incomparables (Gráfico 10)

Pero, ¿qué otra cosa son las interfases sino impulsos de agregación y desagregación?. ¿energias -de alimentación, de fuerzas te uricas, de procreación, o de intercambio de bienes y servicios?

La idea misma de ciudad es la forma fisica e institucional que toma la necesidad de interfases entre grupos humanos, y el Mandala hindú, como representación de la entidad, el ser, es un circulo que estabiece la interfase entre el uno y los demás, el adentro y el afuera, y declara el principio de la conciencia.

En reavidad, alli nace la arquitectura la ciudad, el habitar y marca la esencia del construir: un borde, una protección, un recinto, un lugar Citando a Habermas y sus reflexiones sobre "ser-construir-habitar" (34), el rasgo esencial debena poder comcidir con la idea de interfase: trazo el Man-

Fu 19

Ejemplos de interfosesurbonos.

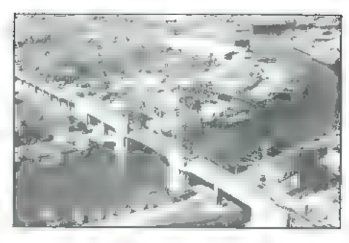


Fig 19.0

Riochuelo, interfase entre Buenos Aires y el Conurbono



Fig. 19.6

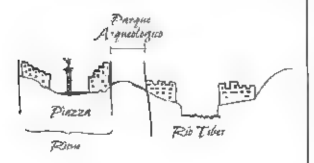
Puerra Modera

Fig. 19 r

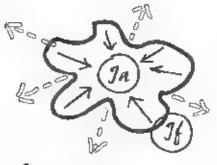
Rombia y Casina de Mar dei Plata, interfasc entre el mar la ciudad.

Gratico 10"

Distintas escolas y tipos de interfases en Roma



Giáfico 11



]A=Interfase action social]f=Interfase pastra féisic dala (lo construyo) y habito, ergo soy... Como Romulo y Remo, ai marcar con un arado el círculo donde se a ojaria Roma (35).

Ciaro que la idea moderna de interfase es mucho más rica y compleja, más que un limite (desde Prigogyne sabemos mejor que los sistemas vivientes son no sóio probabilisticos sino discontinuos) es el punto de máxima interacción. En realidad los ilm tes fueron siempre eso, una muralla, pero contenida y constreñ da forzadamente

Las fuerzas y medios de interacción hoy son de tal porte que es ocioso reprimirlas, y además en la perspectiva de la diversidad como valor básico, es bueno y necesario captar y canalizar fuerzas y no pretender anularias (ver Cap.4, sobre la participación social). Surge entonces una decidida necesidad de reinterpretar el comportamiento de lambiente antrópico en términos de interfases, y ver en especía su manifestación en la construcción de ciudades.

Si en la cuestión urbana los impulsos de agregación y/o desagregación (ya no hab amos de limites) son esenciales (Gráfico 11), en la tendencia a la metropo ización se vuelven mucho más críticos y necesarios (ver Cap.1) por las fuerzas explosivas que dentro de una conurbación tienen sus energias en competencia (cursos de agua, relieve, grupos socia es en contraste, jurisdicciones po-

.it cas recelosas, etc.) (Gráfico 12).

Se pueden registrar en la historia mil formas de conciencia sobre la valoración de las interfases.

Cuando Olmstead diseña el Centra Park para organizar el crecimiento de Nueva York en la isla de Manhattan, concibe una gran interfase (social y física) y entrega a ella el rol macro-estructurador urbano, incluso en la captación y acumuiación de aqua potable, mediante sus grandes reservorios a cielo abierto (Fig.20). Cuando e Barón Haussmann reestructura Paris lo cruza (aun violentamente) por nuevas, afoitrarias y artificia es interfases sociales -los boulevares- que proponen las nuevas situaciones de urban. dad para una sociedad cada vez más movilizada y exhibicionista que no se sentia ya representada por la «piace» congregante (Fig.21).

Pero es conveniente avanzar hacia una conceptua ización más técnica y precisa del concepto de la ciudad como sistema de interfases, o de la aplicación de la teoria de interfases como macro-mode ador de la ciudad.

Cuando en 1984 desarrol amos el «Proyecto de Ecología Jrbana del Sistema Jrbano Pampeano» pudimos realizar dicha conceptualización teórico-metodològica ciasificando las interfases por sus tipos y características principales:

Pero por su grado de actividad en la producción de aquel valar, podemos ha blar de interfases «activas» o efectivas y «pasivas» o latentes.

Tipo 1: interfases «activas» o sociales propramente dichas (efectivas):

Tienen una función aglutinadora, en ellas la información circula y pueden asumir el rol de centro, nodo o vinculo institucional.

San includiblemente agentes de información (positivos o negativos para la comunicación del sistema) y también filtros para la mismo.

En lo funcional se corresponden en general con instituciones, las actividades que éstas promueven y los flujas que generan,

Y su âmbito de soporte son las espacios y/o los canales que aquellas actividades o flujos necesitan.

Tipo 2: Interfases «pasivas» o predominantemente físicas (latentes):

Tienen una función de separador,

borde a limite entre áreas activas a entre el tejido urbano indiferenciado que se aglutina a aquellos.

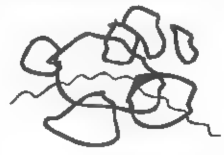
Son fundamentores como intapones ecológicosis para evitar la urbanización sin limites, y como frontera para coadyuvar a la identidad de los núcleos de interfase activa. Pero hoy en cambio se comportan como frontera donde los sistemas limitrofes descargan todos sus excrementos y agresividad; y por ello resultan en general zonas depredadas y degradadoras de todo el sistema

Una clasificación de los dos tipos y sus características puede ordenaise en la Planilla de Tipos de Interfases que se adjunta (Ver página siguiente)

B) Detección y evaluación de Interfases activas (Ia):

Como ya se explicó se trata de las interfases sociales a procesadoras de información. En relación al tipo de proceso interno de cada una, serán «positivas» si elaboran información, y «negativas» si sólo la transmiten. Los primeras suponen valores que se aportan a la cultura local y su capacidad de autogestión, y las segundas suponen dominación/dependencia que provocan marginalidad y alienación.

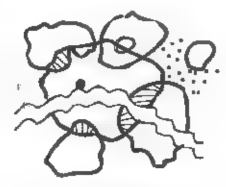
Los tipos de actividades sociales consideradas como variables son las InstiConfusión y negación de interfases



Complejidad = naificación



Proyecto urbano por interfases



ta O ComplejiAAA = orden
complejo

n

Fig. 20.a

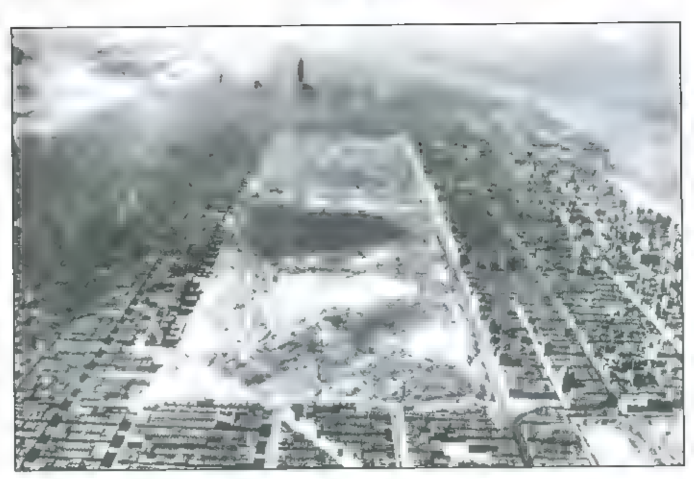
Plana antigua de Nuevo Yark con n Centrai Park.



Fig. 20.5

Vista aérea de Central Pork

Fornte Historiede la Arquitectura Minderna Teonardo Benévolo Bibliosea de Arquiterturo. Ed 56 1974



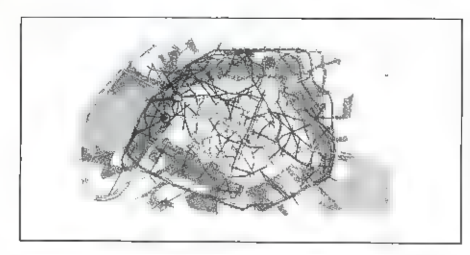
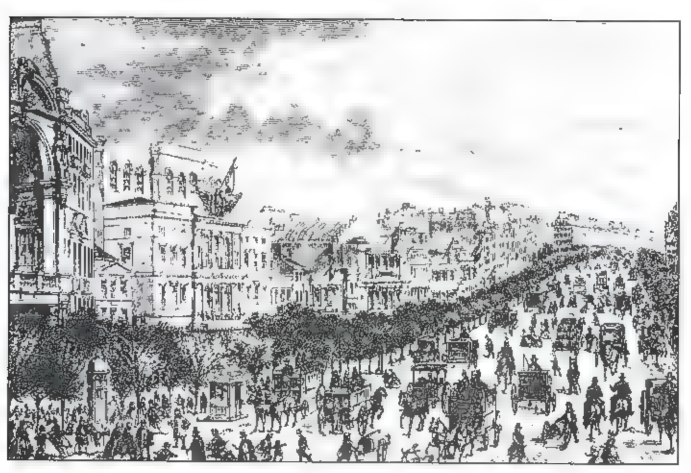


Fig. 21

Izquierda: boutevares en Paris, según el pana diseñada par el Barón Haussmann. Abaja: Boutevard du Tempie (de A. Joanne Paris, illusir'e) hunie (lesmia de la Arquitectura Moutera, Leonado Benévola Biblianca de Arquitectura. Ed 68, 1974. Bareani.



tuciones cívicas (ici), las instituciones culturales (icu), las instituciones no formalizadas (representadas por las espacios abiertos (EA) que las contienen) y las Actividades Productivas Urbanas (secundanas y tercionas).

Esta clasificación se explica por la capacidad de procesar información que poseen estas actividades, cualquiera sea el tipo de información que produzcan (signo positivo, elaboración; negativo, transmisión).

En realidad dichas actividades siempre corresponden a estructuras institucionalizadas, aún en los casos de actividades na formalizadas que se realizan en los Espacios Abiertos freunión de grupos para realizar juegos, deportes, compamentas, etc.) y en esos instituciones se dan los elementos constitutivos de la comunicación urbana. Del tipo de procesos informacionales que permitan esos elementos dependera el que sean Interfases positivos o negativas para la comunicación y la cultura de cada micro-región y del sistemá a que pertenezcan, en la medida en que se articulan sus unidades componentes.

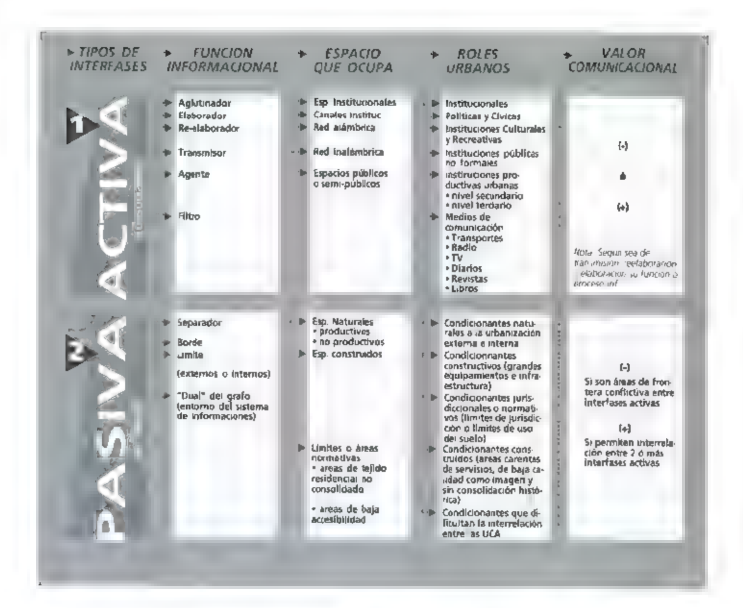
Toda ciudad debe poseer Interfases activas (La), porque su oferta es condición básica de la existencia misma de la cludad (un aglomerado residencial no es ciudad; o lo sumo es un conjunto de elementos, dependientes para serio de la existencia y acceso a los atributos institucionales, motores e interrelacionados, que definen el sistema urbanoj. Si definen una ciudad los actividades civicas (administración, servicios), culturales (educación, recreación, etc.), productivas (em pleos secundarios y terciorios) y el esparcimiento público no formalizado (EA).

Estas actividades de interfase, junto con sus flujos, definen el sistema dinámico de la ciudad, del cual las actividades y espacios residenciales son sólo el agregado consecuente

Par ello se realiza esta descripción novedosa de la ciudad, vista como sistema informacional. La oferta de estas actividades es considerada la oferta de la. Su defecto, la carencia de nodos y vínculos informacionales, y por la tanto, la presencia de áreas urbanizadas sin atributos de ciudad «Sub-urbes», suburbios marginados de los oportunidades y tensiones que se conoce, según Henry Lefevre, como el «derecho o la ciudad».

Pero es necesario registrar la forma en que dicha oferta de La se manifiesta en el sistema urbano. Es necesario en nuestras ciudades, producir dos intervenciones re-articuladoras:

a- potenciar, recuperar a generar las La de los centros bornales o centros menores de conurbación, para provocar la transformación hacia un sistema más igualitano (multifocos de actividad social; multipolas de concentración y centralidad urbanas, (ver Capitulo 1).



 b- potenciar, recuperar o generar que dichos la elaboren información propia, autogestionando sus decisiones e imprimiendo su identidad a la cultura local.

Ambos pasas tenderán a re-articular las micro-regiones físicas con las subculturas más a menos vinculadas a ellas propiclando el fortalecimiento de las Unidades de Comportamiento y Ambiente y los vinculos y canales entre ellas.

Con relación a las variables constitutivos de la oferta de La y su caracterizacián, en la siguiente Planilla 1 figura el listado con el detalle de los sub-tipos companentes de cada variable, así como de los indicadores necesarios para su medición.

En la misma planilla se muestro que el paso 1.5 es la variable compuesta resultante de la cargo total de Oferto de la. La superposición de las áreas de concentración de oferto y la función de la (homogeneizando la información en basea una dispersión calculada) da la cargo total de oferta en cada nodo dei sistema. Dicha función ha sido definida de la siguiente manera para su uso proyectual:

Función La = {I clv. + I cult. + <u>EAI</u> + empleo x 2 2

El paso 1 6 es importantisimo porque incorpora la definición de los vinculos entre los nodos y el grado de interacción que existe entre los mismos.

Dicho grado de interacción se define por los flujos que vinculan los nodos y que son producto de la atracción que cada . nodo ejerce sobre todos los demás.

Profundizando el análisis, es conveniente realizar algún tipo de encuesta de origen y destino que permita conocer y medir con certeza estas interacciones, generando con dicha información una Función de flujos de información entre nados donde intervengan también las inercias, los consumos y los impactos consecuentes. En la plantila 1 se puede observar una enunciación preliminar de la misma, dande intervendră también la correlación con la población demandante

Se ha pensado en medir dicha función de interacción, que se ilamará Función de Transferencia entre nodos, mediante la siguiente relación.

Función de Transferencia = $\frac{a + (b \times c)}{d}$

 a- (número de lineas de transporte publico)

b- (cantidad de canoles disponibles)

c- (estado de los canales)

d- (distancia entre nodos)

El paso 1.7 es realizar una sintesis valorativa dei comportamiento de todo el conjunta a sistema de la, donde se correlacionan la Oferta y la Demanda.

C) Detección de Interfases pasivas (Ip)

Se entiende por interfases pasivas aquellas «latentes», o que en su estado actual no procesan información, aunque padrian hacerto.

Por lo tonto son predominantemente de tipo físico o infraestructural, aunque potencialmente pueden asumir (si se las transforma), nuevas roles informacionales; sedes de Instituciones (formales a informales, como en el caso de los EA), sedes de empleo, áreas para infraestructura de movilidad, para reserva ecológica, «ta-

DIMENSIONES DE LAS ARIABLES - VARIABLES 1.1 ACTIVIDADES INSTITUCIONALES Cantidad Colegios Profesionales · Tamaño (número de usuarios) Cameras Localización Federaciones · Tipo de activ melicadas (tipo in comportamiento) Consejos Profesionales · Volumen de activ malizadas. Sindicatos Centros de Fomento. 2 ACTIVIDADES INSTITUCIONALES CULTURALES Cantidad - Educacion formal · Tamaño (número de usuarios) Medios masivos de comunicación Localización · Tipo de activ. realizades (tipo de comportamiento) · Ciries y Tentron Colectividades y Asociaciones - Voluntes de ectiv, rselizadas - Quèes de barrio Parroquias - Biblotecas 1.3 ACTIVIDADES INSTITUCIONALES NO FORMALIZADAS (EA) Cantidad Especios verdes · Tamado (número de usuarios) Player cocalización. Recerridos amenos · Superficie (has) · indices de preservación ecológica · Volumen de demmanda · Tipo de comportuniento · Frecuencia de uso 1.4 ACTIVIDADES PRODUCTIVAS URBANAS Cantidad · Secundanas · Localización Terciarias · Volumen de empleos · Tipo de activ realizadas · Volumen de producción ◆ ☐ SINTESIS MULTIVARIADA ➤ METODO DE CALCULO ◆ 1.5 AREA DE CONCENTRACION IN Oferta de la (modes o núcleos de Oferta de la) (fcl + fcu + EA) Act. Prod. Urbane Accestbilidad (demplo a distancia a costo) → SINTERACCION O FLUJOS ENTRE IN METODO DE CALCULO Funcion de interacción o de demanda. 1.6 GRADO DE INTERACCION O FUNCION DE TRANSFERENCIA ENTIRE LOS NODOS Fluios + Fluios + Fluios personas blenes servicios A . B . C + O 4. Costn acces/billidad B: Capacidad de los canales C. Consumo energia D: Tiempo empleado SINTESIS VALORATIVA DEL SISTEMA DE la METODO DE CALCULO 17 GRADO DE DEPENDENCIA ENTRE JOS NODOS DEL Oferta de la y su correlación con la Función de SISTEMA damaneta

pones» para la urbanización descontrolada, reserva de suelo para usos futuros, etc.

Puede tratarse por ejemplo de un área de interés natural o de producción rural de importancia, pero desde el punto de vista urbano no general información propia.

Esas áreas pasivas a elatentese pueden adquinir distintos significadas y usos en un praceso de rearticulación intraurbana. Se pueden distinguir al menos tres tipos:

 Cuando la interfase pasiva sea util y necesaria para mantener imprescindible autonomía informacional de dos o más sistemas.

*Cuando la interfase posivo sea útil y necesaria para separar bio-psiquicamente dos o más sistemas, pero permitiendo un vinculo y su canal de interielación controlado (un puente entre dos bordes urbanos; Santa Fe y Parano unidas por el túnél subfluvial).

*Cuando la interfase pasiva se cargue de vinculos y/o canales de interrelación entre dos o más sistemas, de tal modo que sea necesario asumida como interfase activa formatizada.

Desde otro punto de vista, también en el caso de las la puede darse un valor positivo o negativo según sea su estado actual y su aporte como borde o límite efectivo entre I.a. Esto valoración se hará para cada tipo de interfose y luego se hallorá su valor multivariado.

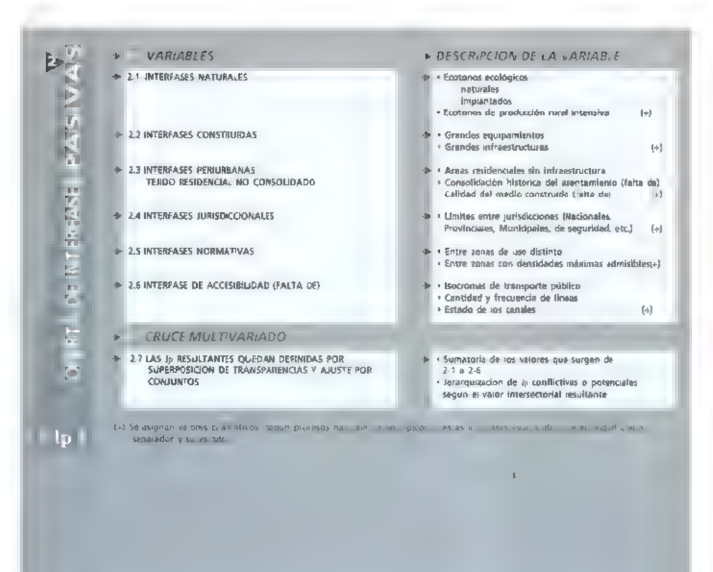
La Planitia 2 muestra el listado de vanables de tipos de lip que se consideran, con los indicadores necesarios para detectarlos y evaluarlos.»

Aplicamos este enfoque y su metodología, desde 1984 en adelante, a decenas de proyectos y obras (ver ejemplos en págs. 80 y 81) y a través de muchos alumnos, lo hemos difundido y comprobado por doquier.

Por ello, es conveniente destacar sus conceptos esenciales, y fijar su fascinante revetación

En verdad, a la multifocalidad es un principio proyectual para la macro-estructuración de la gran ciudad contemporánea (mu houtural y con alta alocación espacial de sus culturas), las interfases son la captación de su fenomenologia más profunda sus diferencias, sus contrastes, sus conflictos y choques, y cómo lograr el orden compiejo (la concertación) que organice u oriente su inevitable heteronomía.

Ecotonos naturales, casuística social, accidentes paisajisticos, hitos históricos, las interfases marcan la fuerza y la necesidad de la diversidad (natura lo cultural) y si las respetamos y ponderamos, enriquecemos y volvemos real y concreta la vida en la ciudad.



El concepto de inter.ases urbanes lus desarrolledo por CaPa entre 1983/84, es el marco del Proyecto de Ecología Urbana del Siptema Urbano Panpeano, Programa kmB/11, UESCO.

Su primera aplicación en una ciudad concreta tuvo lugar cuanto se nos encomendó una importante intervención en la ciudad de Luján para recuperación ambiental y renovación urbana de todo el sector turístico y ribereño de esta ciudad de 70.000 habitantes, que recibe siete mislones de visitantes por año, motivados por el Santuario de la Tirgen de Inján. El área de intervención (de unos 4 kilómetros de largo por l kilómetro de apoho,, estaba particularmente aiectada por las periódicas inundaciones del río. Un projecto integrado de delenuas contra inundaciones, recuperación ecológina, recreación y turismo, y grandes aquipamientos culturales y de servicios produjo el desarie de comprender las múltiples relaciones de un sistema complejo como éste, para posibilitar translorger en positive une interface o borde maturalcultural epionoso altemento negativa

El método proyectual procuró darle arquitectura a un gran espacio urbano ambiental, sin divisiones sectoriales entre disciplinas o entre modelidades de planeamiento, urbanismo y arquitectura. Un proyecto arquitectónico ambiental de escala urbana.

Se practicé tembién un gran proceso de participación cívica ver despiegable Capitulo 4,.

Em 1995/96 tuvimos la oportunidad de asesorar as Ayuntamiento de Talencia (España, en el marco general del Pian Verde para la ciudad, apoyado pola Unión Europea. En especial trabajamos en el plan de la famosa Ruerta de Valencia, un patrimonio histórico-ambiental excepcional, compuesto de miles de hactáreas de huerta creadas hace casi miles por los árabes, y que fueron (y en parte son mún, un primor de manejo de agua, cultivos, paireaje, arquitectura e identidad.

La situación de deteriore ambiental y productivo en que hey se encuentra la Euerta y al enhate de la especulación inmobiliaria que avanza sobre la impotente tierra rural al amparo del major valor de la tierra urbana, presentaban un caso delicado de tegradación de la interiase niudad-campo.

El Plan realizado incluyó medidas trandiscipliparias para el manejo cuetentable de la Suerta y la selección de áreas de creclmiento posibles para la ciusad, compatible con la conservación del paluaje / la cultura.

Si la ciudad no conserva sus interfaces naturales, tanto aquellas intocades, con carácter de reserva, como aquellas intervenidas por la maso del hombre, se pierde el sustento bioclimático y psicológico de una buena relación sociedad-naturales a. La gran ciudad actual debe ser una ciudad de interfaces o sucumbirá por su gigantismo y su inhabitabilidad.

En OXPA hemos desarrollado teórica / metodológicamente el concepto de interlases y lo estamoaplicando en todes muestros projectos urbanos (ver también su presencia en Eccelta, Porto Alegre, Pranja Ocetera de Anunción, y suchos otros ejemplas no publicados en este libro. Las interlases urbanas son "la nueva dimensión de los capacios verdes" como dijimos hace ya años en Foros Internacionales (PANJAP, Valencia, 1995, pues para la ciudad del futuro estos grandes componentes de borde urbano rural son lo que las plasas a las ciudades antiguas y los parques urbanos a las ciudades de los siglos XVIII y XII.

LA CIUDAD DE ESPACIOS ABIERTOS

Si las cuestiones sobre las foca ida des institucionales, cívicas y económicas y las interfases naturales y culturales se refieren sustancialmente al funcionamiento urbano (a su contenido, al nivel de lagnificado o la definición de qué es o quiere ser esa ciudad) existe otra dimensión interpretativa cuya significación es de semejante valor la estructura configuracional urbana y su cua idad espacial.

Me refiero a la forma o continente de aquel funcionamiento (el cómo es, o de qué manera), y se trata de la configuración, el sistema formal que sostiene y alimenta espacialmente el qué, el contenido, la razón de ser urbana.

Hace casi veinte años que hicimos nuestra la noción fascinante de respacios abiertos» como nutriente configuracional esencial para la urbanidad, la calidad social, la vigencia socio-política-cultural de la ciudad.

Nuestra explicita preocupación por él tema comenzó con el estudio de los espacios para la preservación ecológica y la recreación en las áreas urbanas (36). Fue bello comprobar la importancia que la población daba a los mismos, reclamando su existencia para que la ciudad ofreciera las ocasiones básicas de sa udide cuerpo y alma. El equilibrio bio-psico-social, como lo describimos entonces.

Hab ando del tema años después, en el marco de los encuentros de percepción ambiental organizados por el Programa MaB (El Hombre y la Biosfera) de UNESCO, Claude Leroy afirmaba que en el caso de Paris había constatado la influencia en la salud física y mental de la disponibilidad de espacios para la recreación y el empleo creativo del odo, del tiempo libre, espacios para el encuentro socia espontáneo (37).

En realidad, la importancia asignada inicialmente al tema correspondió a su faceta funcional, para una mejor ca idad de vida ciudadana

Es suficiente constatar que ciudades como Copenhague o Estocolmo tienen hasta 50 m2 de respacios verdes» por habitante, en relación a los sólo 2 m2 por habitante de Buenos Aires, para advertir la importancia que se les confiere en países altamente empeñados en la prevención de la salud y en el bienestar socia. (y cuánto nos olvidamos de estos en nuestros presuntuosos contextos, cuyo desarrollo a veces pareciera regresivo...)

He mendonado la expresión «espacios vertics», la clásica categoría que en urbanismo y planificación urbana se asigna a
estas funciones, para rem tirme al origen
de nuestra investigación sobre los in smos. En realidad esa denominación, o a
de «espacios libres» len frances «espaces
verts, espaces ouverts» en ing és «green
spaces, open spaces») no nos convenció,
y ya desde el nicio preferimos aquella más
precisa de espacios para la preserva-

ción ecológica y la recreación

La idea era que recreación (en sus formas de esparcimiento, deportes, relax o mixto) se complementa o mancomuna con preservación ecorógica. De la misma forma que en las reservas de la biosfera, del ya menciorado Programa MAB, se de ben asociar las funciones de conservación, con las de educación y (con caute a) las de recreación y turismo.

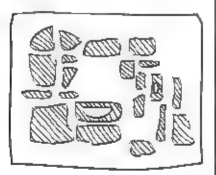
En especial en las grandes áreas utbanas y sus entornos, donde la conservación pristina del patrimonio natural es una quimera, la conjunción de preservar el medio as prándole usos vinculados a la recreación pasiva y activa y formas de educación no especia, zada les una idea saludable. La rentabilidad social del usodel suelo (en la conciencia de su a to sign ficado) y la necesidad de la eficiencia en el uso de los recursos, hace siempre aconsejable el uso multiple donde sea posible real zar más de una función. Y si bien debe levantarse siempre, e inclaudicablemente, la bandera del valor de uso para un bien o recurso tan escaso y de tanto interes social como el suelo, ese valor de uso debe ir acompañado de una adecuada ecuación costo de man enimiento/beneficio sociai, para que con el paso del tiempo se consolide y perdure.

Pero centrando nuevamente la cuestión en los tipos de espacios, advertimos entonces (fruto de encuestas y entrevistas canficadas) que la demanda requiere no sólo la cualidad «verde» sino ante todo la condición publica, libre, o abierta socialmente (que sea accesible a la población en general, sin necesidad de pagar
ingentes sumas por ello o sin estar sujetas a la discrecional dad de quien autoriza el ingreso). En sus consideraciones,
la población al opinar, no ciasificó el tipo de espacio por su tipo de pavimento
o suelo, sino por esa cualidad de accesibilidad, incluso por distancia que define
su posibilidad de apropiación.

Estas reflexiones y experiencias nos llevaron entonces hacia las plazas urbanas, los boulevares de paseo, los polídeportivos, centros culturales y otros espacios públicos (cubiertos o descubiertos) en los cuales la población se ha reconocido por siglos y que son sinóminos de urbanidad. Son espacios abiertos pero en el sentido de su apropiación social, y se contraponen a los espacios cerrados, como aquel os no disponibles a la apropiación social generalizada y espontánea (38).

De lo antedicho resulta sin perjuicio de la importancia de preservar el medio naturar y obtener espacios no construidos para la recreación, las categorias epistemológicas de espacios abiertos y cerrados son aquellas que definen la primaria y esencial estructura configuracional de las ciudades. Por lo tanto, son para los procesos de producción y proyectación de la ciudad un principio estratégico esencia.





La truest on merece una serte de disquisiciones medulares.

La calidad bio recológica, y su decisiva importancia para la salud de habitante urbano, radica en buena medida en la existencia de espacios abiertos (EA). Ciertamente, si éstos poseen un buen porcentaje de cobertura vegeta (o de superficie acuática) mejor aun, y en esto se vinculan al valor de los ecotonos o interfases naturales que destacamos en el Capitulo anterior, pero aun en el caso de superficies pavimentadas, su destino no productivo, su capacidad de asoleamiento, de l'impidez de l'aire, los hace contribuir positivamente al equi libro biológico y a la salud psicofisica de sus habitantes.

Un ejempio es Venecia (fig.22). En su extensa trama urbana casi no existen espacios verdes publicos, perdiéndose el visitante entre una marea de lajas (pisos), piedras (basamentos), revoques (paredes) casi todo morgánico, artificial, absolutamente antropizado», pero dondeten camb o uno se siente «natura mente» incluido en los bienes de la tranquisidad, ques los sonidos son humanos, el ritmo es peatonal o acuático, y uno se apropia sin dificultad de casi toda la ciudad = «campi», «piazze», «fondamente» (veredas aterales a los canales), puentes. Todo es paseo y fru;gón. Es como si toda Venecia fuese una gran plaza peatonal, con edificios insertados convenientemente en ella para haceria más sorprendente y estimulante (Gráfico 13).

Es la ciudad donde las cal es se viven como plazas, pues todo se estira como un espacio abierto continuo y es como si los espacios cerrados (EC) estuvieran a li sólo para comprimirlo o descomprimirlo mejor, tanto en su aporte de funciones privadas como de diafragmas espaciales. Aque lo de que el espacio publico abierto es el lieno que queda entre los vacios de urbanidad del espacio privado, tiene aqui un testimonio tangible.

Tampoco debe sorprendernos esta ciudad hecha asi, pues en los planos de Roma del siglo XVII, NoIII ignora (en negro) la ciudad cerrada y se empeña en todos los deta ies de la ciudad abierta, tanto construida como fibre, verde o pavimentada, de tenencia publi ca o aun privada (una iglesia) pero destinada al uso público (figl 23).

En quanto a la calidad de relaciones sociales en la ciudad, su nive de vida cabiertan, posibilitante de la mayor y más amplia interrelación social, ho estado históricamente alojada en los EA y (en relación evidente de causalidad) en buena medida ha sido provocada por éstos. Como sostuvo Vittorio Gregotti, el espacio físico no es todo, no es a hace la revolución pero lo que si hace ses volver el ambiente más o menos disponible a la maginación de la sociedad.»

Es el tipo de configuración urbana que

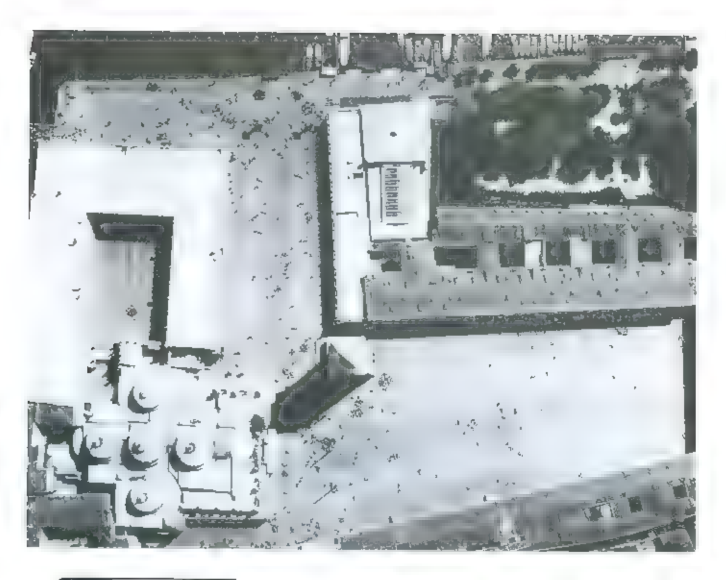
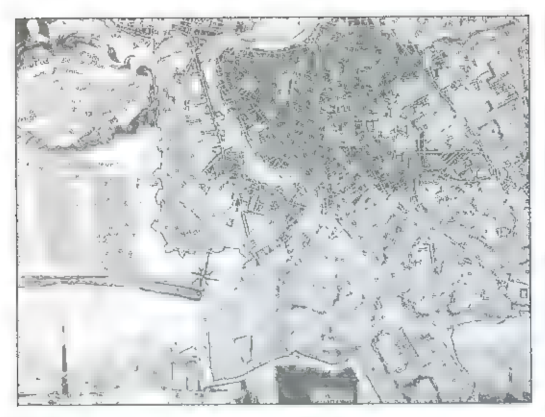


Foto aérea del área central de Venecia. Plaza San Marcos. Fuente La Proviar la Otto Marce de verenne Diciembre de 1985, Venecia.



retrata Nolf. Son las escenas urbanas que en las estampas hemos recogido de la pintura popular. Es el escenario de la bella pintura «El buen gobierno», de Ambrog o Lorenzetti (fig.24), que es como un film o una sucesión de imágenes en pantalla gigante donde la vida acontece en los EA y desde los EC (a gente se asoma a part o par de ella.

Las instituciones urbanas esencia-

Fig. 23

La Ciudad de Roma en 1748 según el relevamiento realizado por Giovanbathista Nolli Tuente, Paús Project, Roma, en Riqualificamane del Centro Starca 1976 - 981-1982, Pars.

Fg 74

Ambrogro Lorenzetti, ximagine dii Buon Governov, Palazzo Oucole, Siena, siglo XV fuerte: Siena dgo Talamer Bilanni Venturni. 1970, Italia.



es (y adoptamos agui la noción de inst-tución como el sistema o micro-sistema social que se constituye por multiples. operaciones similares de comportam.ento) han estado siempre alojadas en los EA. En realidad por el o la focalidad social es estructurante de la ciudad visi propugnamos la multifocatidad (ver-Cap. 1) es para ofrecer más y mejores ocasiones de encuentro e intercambio socia... En nuestras dudades la plaza, la calle el club, ei bar de la esquina, han sido y siquen siendo en buena medida, as instituciones de la urbanidad, ¿y qué otra cosa son sino EA, de total o semi-total aprop ac on social?

Habiamos de instituciones y espacios (abehavior settings» o unidades de comportamiento situado, ver nota 24) que se distinguen por su uso diversificado de interês comun. Lugares de vaior de uso antes que valor de cambio.

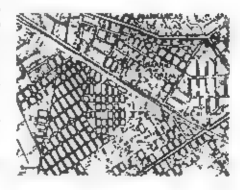
Después de más de un siglo de oscuridad y negación sobre la importancia de la calidad configuracional/espacial de la ciudad, estamos volviendo a descubrir su verdadera importancia en la construcción de la urbanidad.

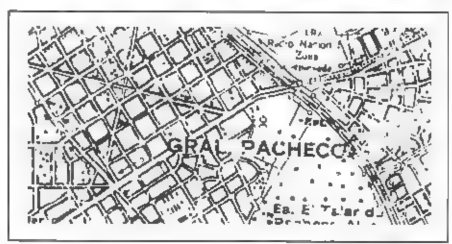
A partir aproximadamente de 1850, os planos urbanos, las prioridades en las cuestiones de la ciudad, la intervención de Estado, estuvieron centradas en los E.C. Esto se explica fácil mente si se prensa que son los que tienen valor de cambio, y en una sociedad aquejada de

creciente ceguera y sometida a la especulación económica, esto es lo unico que mporta

Analizar un plano de loteos, aun de la mayor ca idad (fig.23) es advertir lo contrario de los planos segun NoIF (ver fig.14). Lo único que cuenta son los E.C., quedando como un fondo neutro, anónimo y anodino, todo el conjunto de los restantes espacios. Y es necesario decirio así, pues esos restos no son E.A. sino simples vacios no loteados, donde peco o nada hay intencionado hacia la urbanidad: no la calidad bio-ecológica no la calidad de la interrelación social, no la calidad de la forma urbania.

Si probamos en cambio a rastrear que roi jugaron los EA en la ciudad histónca, a situación es exactamente la con-





114 75

Loteo en sector del conurbono de Buenos Aires Fuerto Cortografia de la Dirección de Gradesia de JaPoia de Buenos Aires

La vida y sus manifestaciones espontóreas se vuelcan a los espacios abiertos urbanos, fuente folo Rubén Pessi, jardines en París.



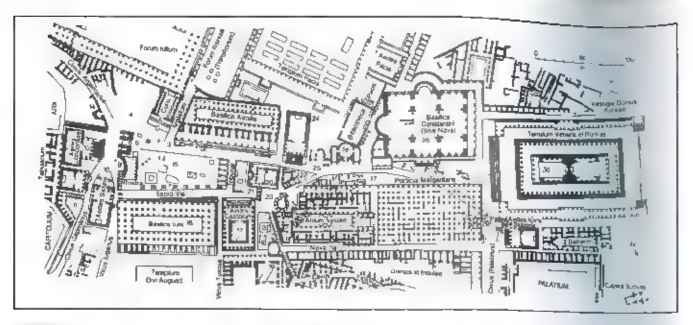
trania.

Desde la va mencionada Mileto quedo explicita la voluntad cívica por nuclear la vida urbana en un espacio disponible: los encuentros multifacet cos propios de una sociedad piural como la que genera, produce o de todos modos implica toda ciudad. Su agora marca el momento espacial aglutinante (en el movimiento concentrico de anexar los grupos sociales) y también el centro del cual se irradia (en el movimiento expansivo que transmite y difunde hacia los grupos sociales) (ver Capitulo 1).

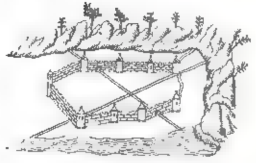
A este espacio abierto fundacional por antonomasia se remiten a gunas de las imágenes de «e vilización» más emocionantes que poseemos (a humanidad en coexistencia asociada, de vida en sociedad, sinón mo durante siglos de gudad y de poder más o menos democrático, en contraposición a la dominación totalitana del castilio, dei monasteno, prootos de la vida rurai). En ellas imag namos el principio de la que (centurias después). enstalizaria con los improvisados oradores políticos de los parques en Londres, de las conversaciones y encuentros de la plazas en Italia de las fiestas callejeras en España (fig 26)

El foro fue para Roma una reinterpretación del ágora pero se iria volviendo más y más complejo, en tanto la sociedad se iba tamb én complicando y los símbolos y las actividades comenzaron a ser más heterodoxos. Pero quizás por eso mismo introduce una organización más explicitamente irical; pudiera decirse incluso que el foro es la primera manifestación (en Occidente al menos) de care comercia lo calle central (fig.27).

Ou zás esta ineal dad mantuviera también el carácter procesional de dos actividades romanas urbanas que en Grecia republicana en cambio no existieron: a procesión religiosa (en Grecia los templos no fueron urbanos) y la parada militar (en tanto en la ciudad griega clásica y heiénica el ejercicio de la guerra es



Aspecto de la calle centrai dei Fora romana Fuerre 50 rue di Voienne Borah Rohama di Orthini de Pangi Dicemba 1985



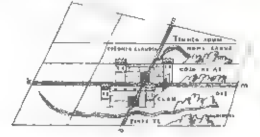
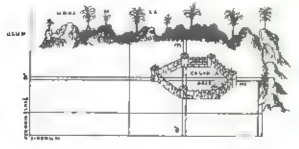
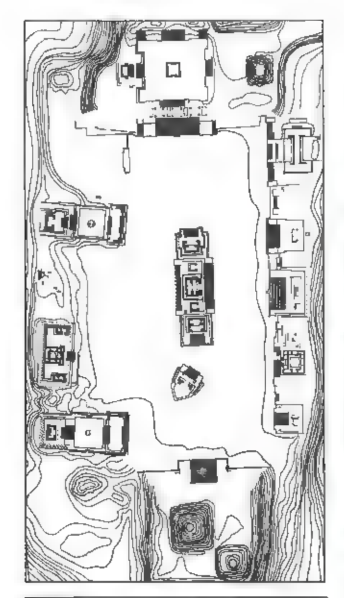




Fig. 28

Modeta fundacional urbano del reordus» y el «decumanus». Fuente Gromato Veteres.





Piano de Tecnochtitlán. Redibujado a partir de Ignacia Marquina. Arquitectura Prehispánica, INAH, México 1951, de acuerdo con una reconstrucción de Aifonso Caso.

Fuente. El Sueño de un Orden - CEHDPU (Centro de Estudios Históricos de Obras Publicos y Urbanismo). España, 1989.

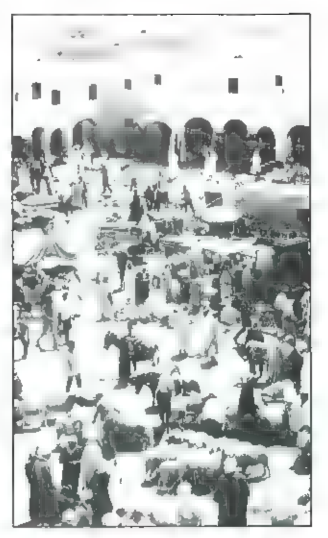


Fig. 30

Aspecto de un bazar persa.

Fuente Patrimonio de la Humanidao en el Magreb, Gas Natural, Barcelana 1988.

extramuros). La ciudad romana, excepto Roma, fue fruto de la configuración del ccardus y decumanus» (fig.28), y en esa manifestación verdaderamente e ementa de los espacios publicos el cometido centra, fue ante todo la eficiencia o reulator a.

De todos modos la mealidad y la axialidad han sido formas omn presentes. En las ciudades sagradas aztecas y mayas una organización axia extendida a lo largo de ese eje (fig. 29) permitia nuclear visuamente los acontecimientos y reservar el vacio centra (una suerte de plaza alargada) para los juegos y las procesiones. Algo semejante sucedia en la ciudadela de la ciudad sagrada de Pekín

Pero quizás los casos más notables de esta ventajosa organización del espacio son los bazares del mundo persa (fig.30), que reúnen la vida sagrada y profana como una sucesión o un continuo donde todos los hechos de la vida tienen lugar.

Si se quiere intentar una taxonomia sobre las configuraciones urbanas por EA, quizás deban sintet zarse tres tipos principales.

 a) focal o central la forma más ciásica o embiemática, que originó también el modelo más conocido de EA, la plaza.

Dentro de este tipo, pueden distinga rse tres subtipos (Gráfico 14):

a.1) radiocentrico (como en Sforzin-

da o Palmanova, quizás el más mode istico o teórico de el os:

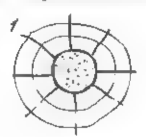
- a.2) reticular (como en las ciudades coloniales en Estados Unidos y en las «cuadriculas» de las ciudades fundac una es de España –a través de la famosa Ley de Indias, en América Latina
- a.3) laberíntico (como en las ciudades de la Edad Media europea, famosa por su cualidad espacial y su valor congregacional)
- b) lineal característica de las organizaciones sociales más heterodoxas, en el cual pueden distinguirse(Gráfico 15.);
- b.1) unipolar, donde predomina un foco terminai o inicial (sagrado o profano) que tensiona el conjunto,
- b.2) bipolar donde suelen alternarse las tensiones, con un polo sagrado y otro profano:
- b.3) multipolar, donde predomina a competencia de polos de muchos tipos.
- c) de campo, una modalidad may sofisticada, y quizás por ello poco utilizada, consistente en ocupar sutrimente una superficie l'imitada y defin da apriori como el contenedor de conjunto, midiendo las posiciones relativas y las cantidades proporcionales para no desarmar el campo continuo que da origen a a configuración (fig.31)

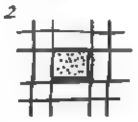
También se pueden d stinguir 2 subt pos(Gráfico 16)

 c.1) de configuración no predeterminada, generalmente resultado de una agregación histórica, y muy comun en la



Tipos de configuración urbana centras





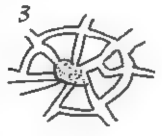


Grafico In

Tipos de configuración urbana lineol

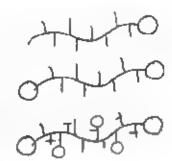
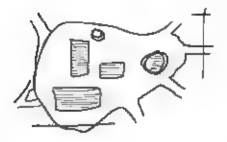
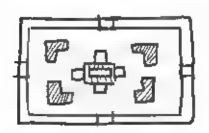


Gráfico 16

Tipos de configuración de "campo"





Europa ant gua y medieval,

c.2) de configuración predeterminada, objeto de un plan perfectamente intencionado, y más vinculado a usos sagrados, tanto en Occidente como en Oriente (ver fig.29) (Gráfico 16).

Es util advertir que estos tipos y subt pos tienden a combinarse, y en una gran ciudad histórica -ver plano de Nolli para Roma, fig. 23 pág. 72 - todos el os están presentes en forma ya sea casual o claramente intencionada. Es por ello que la ciudad histórica resu ta más fascinante contiene mi modelos, amasados o human zados por la historia, no se li m ta a un modelo o esquema teórico pues la sociedad urbana la activisa, es heterónoma, plural, como más diversificado y por ende democrático tiende a ser su sistema de poder

Esta ciudad no es entonces un gran EA alrededor del cual se asienta un esque, ma ordenado de cal es y subplazas, sino todo un sistema de EA jerarquizados, entrelazados, sorpresivos.

Un sistema de espacios fisicos disponibles a la imaginación de la sociedad. Una forma kurb se adecuada a una «civis» auténtica.

Lo contrario es no-ciudad les la ciudad «in-urbana» que condenamos.

Concebir la configuración urbana a partir de su sistema de EA es orientar la ciudad para la urbanidad, haciendo que Fig. 31



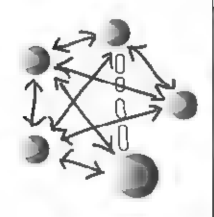
Fig 31 a

Aspecto de la Piazza del Campo de Siena, Halia. Ejemplo típico de configuración de «campo».



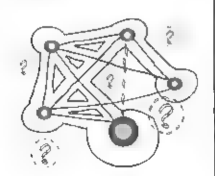
űráfra I

Red de focos sociales



Gránco Iú

Dual del grafica de red de focos sociales, Indicando los espacios o «lugares» que dichos focos pueden acupar.



su estructura, aquel·o permanente, se constituya para ei valor de uso antes que por el valor de cambio.

En realidad, sabemos que el origen del correcto, necesario y be lo uso del espacio es para el hombre gregario una adecuada relación EA/EC: en la cavema «la primera arquitectura, que comenzó cuando se colocó un cuero o una laja de piedra entre el hucco y el extenor-; en la casa «que nace o term na en sus puertas, su ingreso, su nexo publico/privado», en la casa colectiva, que es la ciudad.

Quizás sea util recordar a: ector que las reflexiones de este libro construyen un proceso de aproximaciones sucesivas, donde capitulo a capitulo se van integrando las nociones y las propuestas como un rompecabezas para armar

Cuando sostuvimos la ciudad multifocal (Cap.1) postulamos una red abierta, flexible, hasta algo casuistica (siempre sorprendente) de focos socia est nodos de Información / formación | que estructuran el contenido de la ciudad (Gráfico 17).

Estamos ahora postu ando los contenedores de esos focos. EA intencionados a posibilitar, hacer tangible, localizado, rea le uso socia deseado. Pero también otros contenedores, otros EA quizás para usos menos previsibles, para estimular otras instituciones, ludicas, políticas o formativas en general, allí donde la misma sociedad lo invente, dando lugar a miscrocu turas que lo están buscando, o a subculturas (ver Cap.1) que lo necesitan desesperadamente. El educia, o la sombra física de, Gráfico 17 lo evidencia, materializando un continente -espacio a aque los contenidos topológicos (Gráfico 18).

Si en lo macrosocial, la muit foca idad propende a posibilitar y estimu ar un contenido más civico a la ciudad, y una mayor posibilidad económica a la misma, en lo microsocial el sistema de EA busca dar apoyo a ese contenido con un continente apto para la mayor ibertad, el mayor valor de uso posib e

Proyectar la ciudad como un sistema de EA, como buscó hacer Sixto V apoyando sus focos religiosos romanos con plazas y ejes viales prodigiosos, es sentar as bases de su urbanidad y su salud bio-psico-social integras. Claro que hacen falta hacedores que configuren con calidad esos EA, no sabemos cuánto recordariamos a Sixto V y su plan multifocal -ver fig.11- si no hubieran existido Bomonini y Bernini, y tantos otros maestros de la escena y la vida urbana (fig.32).

Hablaremos ahora de lo que pueden contener los focos sociales y por qué entonces son tan importantes.

Entraremos de Teno en la comprensión de ese sistema viviente, de ese sistema «tan humano» (39) que es rea mente profundamente, la ciudad



Arquitectura de Plaza Novona. Puente Rama a colair, EC Panio Casa Editua Lazz





antes que la ciudad de interlaces, y desde una perspectiva más ligada a la arquitectura y la vida de la ciudad propiamente dicha, en ClPa percibimos que en au escencia más prolunda la ciudad (la sede de la localedad, la sede de la rea-pública, as un sistema de espacios abiertos. Lesde el ágora, el toro, la plaza, los bouleva-rea, los parques urbanos, y hoy quizás los centros comerciales y recreativos, simpre el major españo público en la construcción de la ciudad intentó modellar sus espacios de integración, congregación, o en todo caso de simple interacación social

En el projecto de Preservación Ambiental de La Plata "Municiparidad de La Plata, 1980/81 propusinos una metodología innovadora de preservación ambiental urbana, y emergió con fuerta quizás derivada de este modelo de urbanismo higienista que es La Plata, que su estructura esoncial es su macro-trama de especios abiertos de uso público irrestricto.

La propuesta consistió en una luerte acción de valoración del sistema de aveniñas y puasas; como una continuidad verde y recreativa de toda la ciudad, conjuntamente con los espacios parquitamens de espacios parquitamente de espacios con un parque lineal que enlatiza el cauco iundacional y proves áreas verdes para la periferia contigua.

furante todos estos años, seguinos trabajando en La Plata, y entre 1982-83, propusinos a la huniolps.1dsd y logiamos res.12sr la experiencia urbana denominada "Bje del Centerario". Se trató de una propuesta de puesta en vasor del principar espacio abierto detectado en el projecto antes mencionado, el eje monumentas, disensio en el plano fundacional de la ciadad de 1880. Licho ele, hos subutilizado como centro, con grandes problemas de transito y sobrecaras de estacionabiento vehicular en superficie, pod a revalorarse en sus dos mil metros de extensión, requalificando a la ver todo el ronho del área del macrocentro urbano. Especimionnente se propuso una continuidad peatonal a lo largo de todo el eje, con plajam de estacionamiento subterrámens, y pasajes peatomales independisados de los automovilisticos en intersección con los ejes-Vibres principales

Se muspiciaron los usos civisos, institucionales y recreativos, así como el patrimonio arquitectórico existente (buena parte de los mejores paracios tundacionales de la ciudad,, y se propuso el recordenamiento del transito en todo el rombo central.

pacton abtertos para toda la ciudad, este espacio abterto principal promuevo la idea de un dertro de urbanidad, que sin rechatar otros subcertros más comerciates, recupera para la vida accial el mismo centro de la ciudad (ver desplegable capituso 4/.

4

A MANAGEMENT & A

THUM TARRET

Esta saga de projectos para nuestra ciudad, cienpre teniendo como eje su cualitad de modelo de ciudad de espacios abiertos, está culminando con la propuesta de La Plata como 51tio del Patrimonio Mundial (Fundación ChPA- Euricipalidad de La Plata, 1995 en adelante).

aquí el accionar, de unánime eco positivo en la oludadania y gran respaldo legislativo, consiste en la conservación y desarrollo sustentable del espléndido modelo urbanistica diseñado en 1880. ou,a piedra iuntaciona, se colocó en 1862, y que you elementos estructurales se construgeron en los cipoc aros sucesivos. En este proyecto ejempiar, cuja candidatura ha llegado a la Convención aundial del Patrimanio, Unesco, para su tratamiento y decisión linga, son los vacios urbanos, especios abiertos de interacquón social, los ejes centrales de la propuesta de conservación, a lo que se suman los grandes palacios lundacionales fodeados de jardines (nodos sivicos y estéticos; y los propios componentes de la identidad urbans.

na ciunad puede avolucionar si conserva sus raíces, tanto sociales como ecológicas y arquitectónico-urbanísticas. Los espacios absertos quelen contenar la menoria cívica más importante de
cualquier ciudad, pero son también al tema sobre
el cuál se puede ucustruir ou identidad progresiva.

LA CIUDAD DE LA PARTICIPACION

¿De quien es la c udad?

Pregunta obvia, pero necesana, Porque sin ciudadanos, no hay ciudad. Una de las imagenes más tenebrosas de destrucción de la Tierra puede ser llegar a una ciudad y verla vacía, sin nadie en las calles, sin nadie dándoie sentido al habitat... pues sin su historia y los infinitos gestos. humanos que la habitan, la ciudad es un artificio muerto.

Sin embargo, en famosos ibros de urbanismo se presenta esta ciencia (o este arte, como lo enfatiza Camillo Sitte, 40). como un producto univoco, cartesiano, generado por una mente genial o un equipo disciplinado, donde la opinión ciudadana bridó, y brilla, por su ausencia

Brasilia, Chandigarh y La Plata (por citar tres ciudades nuevas de l'ultimo sigio). se hicieron lluminadamente, producto de unas pocas manos geniales, como y tampoco se consultaron las grandes intervenciones de ciudad-ribera que Jean-Nicholas Fourastier desarrolló en La Habana y Buenos Aires al inicio dei sigió (41)! No todas estas intervenciones resultaron excelentes, pero algunas -lo bastante- captaron antes o después tal éxito social que parecen dar la razón a quienes piensan en la producción de la ciudad por suma de obras de arte con firma de autor...

Tampoco la Roma que amamos y que describimos en los capítulos precedentes fue sólo obra de la casuistica. ctudadana o popu ar Sin Socto V, Borromini, Bernini, Miguel Angel, Valadier y tantos otros, quizás sena un amontonam ento de casas populares sin espiendor.

Pero Zes que existe un antagon smoentre la caridad urbana y la obra de autor?¿0 entre la identidad popular y la obrade autor?

El problema es otro. La ciudad es de los ciudadanos, y éstos la deben querer y asumir, de lo contrario sera hostil, fria, degenerada, «in-urbana», como la denominara hace años (42), pero no necesariamente para quereria y asumirla debenautoconstruirla, os mismos ciudadanos. Los romanos aman tamb én su Roma. áu ica.

El arduo argumento que afronta este Capitu o necesita cierto orden de pensam entos. Comencemos por distinquir entre final dad y estrategia

En real dad lo que nos importa (la finalidad) es recuperar la calidad de vida en as ciudades para todos sus hab tantes. Hoy esa calidad está en tendencia hacia una crisis total para ios nuevos. inmigrantes urbanos, pobres y marginados, que sólo encuentran la penferia o los intenticios abandonados para instalarse, muchas veces sin servicios, y sufren allilo peor de la ciudad contaminación, abigarramiento, insegur dad (43). Pero tampoco las clases económ camente mås poderosas pueden huir suficientemente de la crisis, van mudándose, de sus viejas zonas de privi egio a otras más alejadas (country-clubes y barrios cerrados) o más caras (los «pent-house» o los «loft») agregando protecciones a sus recintos (portero TV, quard as de segundad, rejas), pero ni el conjunto de todas esas separaciones logra evitarles la verdad de que en real dad se están automarginando de la cludad.

Ambos sectores sociales deben soportar las ensis de hipercentralismo, congestión, gigantismo, anonimato y masificación que caracteriza los procesos de urbanización actuales, y cuya otra cara de a moneda (como causa-efecto) es la "suburbia" o anti-c udad. Pentesnea.

Desde 1980 asumimos el concepto de urbanidad como el arte de «saber vivir y saber hacero la ciudad (44), esa aspiración. aparentemente tan lógica y tan humana. pero en real dad difficilisima de concretar. Y cuando denunciamos la actual- urbanidad» (45) pianteamos ios procesos contaminantes, a ciudad de flulos imeales, que no conoce el verbo reciciar y todo lo depreda e mutiliza, recursos, paísaje, pasado, Cap.5) y también la suburbanización como metodo cas, excluyente de crecim ento urbano (otra forma de depredación, en este caso del recurso suelo). Habiamos entonces también de ios planes que pretenden congetar la ciudad, negar sus flujos, para evitar supuestamente los dos ma es antes mencionados. En realidad congelar un sistema vivo es una aspiración sólo de laboratoriot si se detiene, el sistema deja de ser vivo, pierde su sentido, su impulso genético, su verdad y su belleza.

Pasar de la in-urbanidad a las nuevas formas de urbanidad, seguramente distintas de las que extrañamos del pasado, pero no necesariamente peores, es el gran proyecto que los hombres de hoy debemos a nuestros congéneres y a la historia noble y civica de las ciudades. A esa «cultura de las ciudades» de la cual tan merecidamente nos habió e ilustró Lewis Mumford (46)

Y en este di ema radica la verdadera cuestión ¿quién sabe hoy cuát urbanidad necesitamos, en cada ciudad en cada microcultura, por lo tanto en cada foca idad, en cada interfase, en cada espacio ab er to? Cuestión que atraviesa horizonta y verticalmente toda la problemática funcional y configuracional pianteada en los Capítulos precedentes, lo que hace de este tema (la participación) una de las ciaves para la reconquista de una ciudad de la urbanidad.

En una sociedad cada vez más plura , menos jerárquica y con más ansias de libertad, que (aunque en las decisiones macrosconómicas cae fácilmente en el engaño del poder monopólico y transnacional) ejerce su voz y su veto cada vez con más fuerza si su entorno civico, cultural costumbrista, paísaj stico o laboral es alterado más allá de lo esperable, no es fácil imponer la nobra de arteo y aquantaria hasta que guste. Tampo-

co' es fácil para el supuesto cartistas deveiar el sentir (la urbanidad) de tan cambiantes y multifacét cos habitantes.

En realidad el problema es el cambio de escala de los sistemas sociales, que rompió la relación cultura, consuetudinaria entre Cultura Subjetiva y Cultura Objetiva (CS-CO) que permitía a los «objetivadores» (proyect stas del entorno construido) comprender aun sin preguntar aquel o que subjetivamente deseaban los demás. Culturas o microculturas, se forjaban su «locus» (ver Cap. 1) y este necesitaba ser sólo completado por el arte.

El registro histórico de cómo se forjó a «Piazza di San Marco», en Venecia o la klie de la Cite», en Paris, no muestran evidentemente una única mano ni una generación de autores (fig.33), sino la sabia (sapiente se dice en italiano y resusta más adecuado) y madurada intervención de miles de ciudadanos y artistas. Sin pérjuicio de lo cual, ia calidad o el toque de gen alidad del gran creador contribuyeron al espiendor (fig.34), creador que sólo deblo mo dear -casi registrando huellas precedentes- aquello que generaciones venian amasando.

El ambiente (construido o natural) es siempre así. "El ambiente no es, se construye..." díjimos hace varios años (47). Nunca es una invención desde cero (generación espontánea) sino resultado del fluir de la vida. Excepto para la muy arraiga-

da creencia re igiosa de la creación o el modernisimo agujero negro científico conocido como «BigiBang»... pero a partir de los cuales y aún con ellos, más y más se ahonda científicamente en la complejidad y concausal dad de todos los fenómenos de la vida

En nuestra sociedad, en cambio, pulu an las discontinu dades (sistemas «Prigogine»), las usurpaciones y las delegaciones.

Culturas urbanas en formación, constituidas en rea idad por subculturas (ver Cap.1) trasiadadas recientemente a este elocus» complejo y con el qual no conviven con urban dad. Es decir, no o sienten, no comparten un saber vivir propio, y no conocen un saber hacer con identidad.

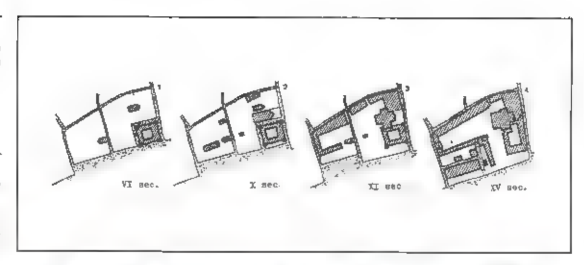
Es lamentable ver así a autores (proyectistas, ver Cap.6 y Epí ogo) que a tientas están a la busqueda de sitios donde apicar su idea de urbanidad, aprendida en escuelas de arquitectura separadas de la rea idad local y de la histona rea de su ambiente. Como a otros proyectistas que nunca aprendieron proyectación y que con conceptos abstractos de planificación (estad sticas, matríces, cálculos de flujos y diagnósticos sectoriales) pretenden esaber hacera la ciudad.

Citaré nuevamente a Sergio Los (48) cuando denunciaba la proyectación delegada la sociedad actual -que sabe Piano de etapas de lo Piaza San Marcos en Venecio. Fuente

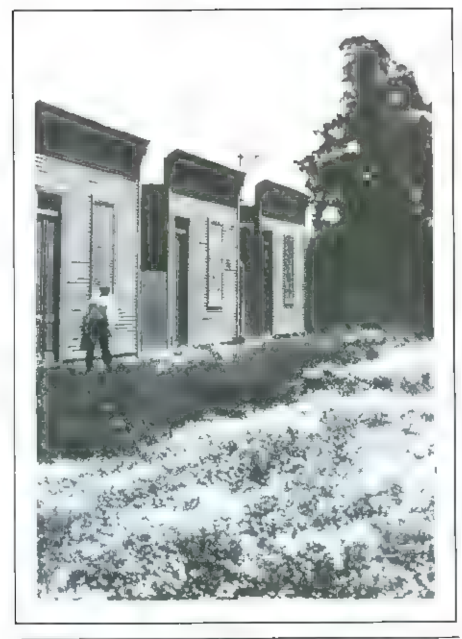
Fig. 34

vista aérea de la Moza de Vigevano.

Fuente Camunicaret architeruna 3 Bruno Zena Carmine Berincasa, Venti Spazi Aperictioiani Eduzioni Seat Venecia, 1988.







Frq 55

Fato casas populares tipicas en Berisso. Fuente La Plata, a su fundadar, Ed Municipalidad de La Plata, 1935.

poco del vivir la ciudad- delega en profes onales «que creen saber hacerla para luego encontrar ambos el vacio dei resultado.

El ambiente moderno, con su complejidad de cambios, no admite delegaciones tecnocráticas, y como sus man datarios lo han hecho y lo hacen sistemáticamente (quienes tienen el poder el gen el proyectista y de egan en él·lo que muchos necesitan) tenemos una realidad urbana in-urbana. Cuando analicemos el proceso de producción podremos ver cómo funcionan estas cuestiones (Cap. 6).

Pero en este ambiente moderno tampoco es lícito, y sobre todo, prudente, pensar que la propia gente sabe cómo provectar sus complejas situaciones de habitat actual ¿Por qué habrian de tener esa sabiduria si muy probabiemente no están en su ambiente de ongen, son inmigrantes, aculturizados, extraños y muchas veces incluso marginados? , bha cosa es resolver por autoconstrucción sus micro-ambientes (casas, pequeñas barriadas) donde a herencia popular sobre ciertos tipos edificios, dertas tecnologías y efertas ornamentaciones sue en mostrar ejempios mucho más aptos que aquellos tecnocráticos (f.g.35), pero cuando esas mismas soluciones son vistas en la completidad ambiental siempre adolecen de la faita de conocimientos suficientes.

Los barrios autoconstruidos en Caracas o Asunción (fig.36) demuestran en sus crisis de deslizamientos en ladera o de nundaciones (por instalarse a ori las de los ríos o en zonas bajas) la faita de un suficiente conocimiento del medio naturai. No basta con decir no es culpa de ellos. all fueron echados por una sociedad njusta. Es necesano asumir que desde ese injusto ongen en adelante (la intrusión como modo de apropiación del suelo, el tamaño minúsculo de muchas parcelas, la falta casi total de previsiones en servicios e infraestructura y la total imprevision frente a catástrofes) no existe hoy la sabiduria o las artesanias para resolver por autoconstrucción un habitat compigjo y enhebrado con el te,ido urbano.

La cuestión es la relación que siempre existió entre autores y ciudadanos, relación que era de convivencia, histórica, secuencia (la obra urbana es diacrónica, y diacrónica fue siempre la relacion entre autores y ciudadanos). Conviviendo se compartian decisiones de proyectación las populares, los ciudadanos, las áulicas, los autores-, se controlaban secuencialmente y se corregían generaciónalmente.

La esca a de los sistemas sociales lo permitia. El ritmo de la historia también.

Hoy la cuestión es reconstruir aquella relación, que es también de control socia (el puebio controla el poder, que en lo ambiental es una posibilidad no qui-

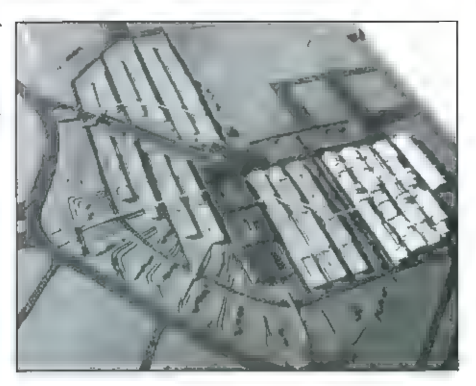
Fra 36

Barrios marqinares de Caracas Fuente: "El Sueño de un Orden". CEHOPUTCentro de Exualios Históricos de Obras Públicas y Urbanismoj, España, 1989.





Maqueta del Barrio de Terri, Giancario de Car la, 1966. En la página derecha cortes transversales y planta general. Fuente SD 87-07 Numera especial: Giamario de Carlo. Julio de 1987 Japón.



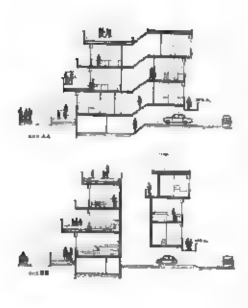
mérica...). Si la fina idad es la urbanidad, la estrateg a es de doble entrada

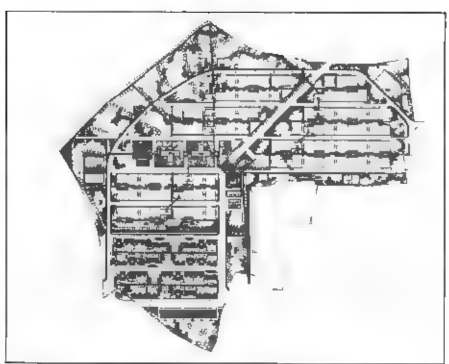
- garantizar que opine el ciudadano, porque el autor dejó en general de sér sablo y el amb ente rompió lazos de continuidad e identidad.
- garantizar que intervengan autores, para devolver al ambiente la cuandad artistica (el paisaje estimulante, la cai dad de la experiencia humana, ver Capitulo 1) y la previsión técnico-científica

Es necesario romper varios mitos para pensar en cosas tan obvias como las antedichas, pero casi siempre es así. En este caso, existe el mito de que sólo puede intervenir el profesional, lo cual es cierto pero no suficiente. Y existe el mito, más reciente y justificado, de que no se debe hacer sin la participación de todos quienes usarán el ambiente sobre el que se pretende actuar.

Creemos profundamente en la participación ciudadana para lograr mejor caidad en el ambiente, y hemos apoyado en ella, desde siempre, nuestra proyectación (49) por ello hemos aprendido cuánto es mito y cuánto -y cómo- es una realidad be la y necesaria.

Grançario De Cario, el gran arquitec-





to italiano, maestro de la participación y uno de sus ploneros, nos contó en 1985 la siguiente experiencia (50)

En el barrio obrero iMatteoti», en Terni, obra de 1966, se piantearon distintos talieres participativos don los futuros residentes, neiuso transmitidos por televisión en cadena a toda lta ia: la situación fue espléndida y exitosa, en quanto, frente a una gran maqueta de conjunto y de cada tipo de vivienda, los participantes opinaban y cambiaban ideas con De Carlo. Dos temas fueron discutidos en particular la posición de garage corectivo, detrás del frente de las casas, y el tamaño y equipamiento de piacares de los dorm torios (fig.37).

Una vez terminado el barno y ocupado -y del cual sólo se pueden decir elogios por su altisimo éxito, ver fotos actuales (fig.38)- sé comprobaron ciertos desaciertos en los dos temas citados e automóvil es para los talianos como una prenda personal, y hubieran deseado que pudiera acceder a su jardin, lavario, etc...; en los dormitonos quedaron frustrados cuando no pudieron hacer caber los viejos roperos de familia...

¿Por qué no lo vieron en la discusión participativa? De Carlo se hubiera dispuesto a revisar el proyecto.

Full testigo televisivo de la experiencia y doy fe de la franqueza y simpatía con Ť,



Fia 38

Fotos actuales de Bar no de Tern. Fueste 50 87-07 Numera espenui Gionçalia de Carlo Julio de 1967 Japan



que actuaron todos. ¿Qué sucedió?

Hemos estudiado ésta y otras múlt pies experiencias (también de proyectos nuestros, ver nota 51). En realidad sucede que los proyectistas estamos entrenados para manejar un meta-lenguaje (lenguage que a ude a otros lenguajes) coco comprensible para los ciudadanos. usuanos. Maquetas, planos, son abstracciones de la realidad (lenguaje de geometria descriptiva) para describ r el lenquaje trid mensional y cinético del espacio vivido. Quienes no se han ejercitado años en dichas abstracciones -como la hacen los provectistas arquitectos. oingen eros- no comprenden la verdadera magn tud, escala, profund dades o relaciones de aquello que se les estámostrando. Pueden entonces acordar o discordar injustamente.

Recuerdo una gran lección que obtuvimos en una asamblea partic pativa dei proyecto de renovación urbana de Luján, que realizáramos entre 1984 y 1987 (ver despiegable). Estabamos mostrando en diapositivas los planos y dibujos del proyecto, cuando frente a una perspectiva de la Plaza de la Catedra, sentimos que surgía un murmullo de desaprobación en un sector de los muchos participantes.

Continuó nuestra explicación, y a su término se produjo un debate corto y poco participativo. Levantada la sesión, el sector del murmo o pidió al intendente que «o siguiera, se dir gieron frente a un pane de exposicion, donde estaba la misma perspectiva, y allí se plantaron, creciendo un nuevo murmulio, cas una protesta abierta

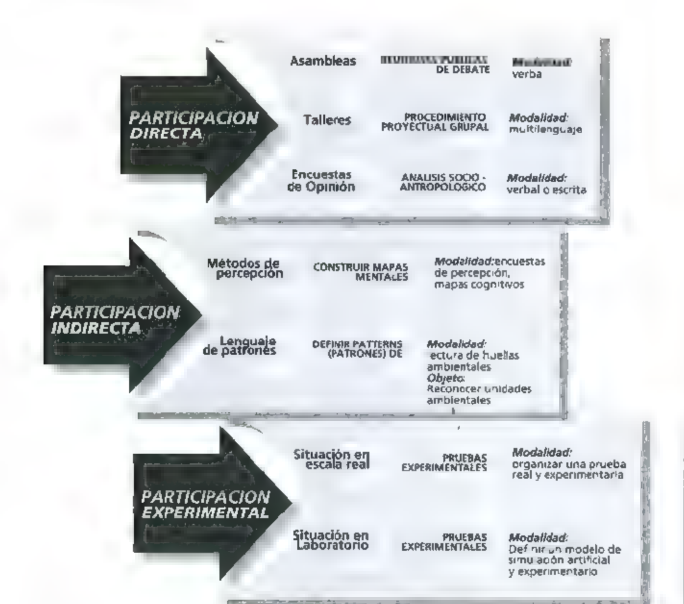
Me acerque preocupado, y me fanzan la acusación de traidor. Se trataba de los «santeros», vendedores de articulos religiosos en la Plaza de la Catedral con quienes veniamos participando y a quienes asegurábamos el respeto por su trabajo y sus lugares en la Plaza y estos no estaban dibulados en la perspectiva...!!!

El episod o se superó, pues estaban efectivamente contemplados en el Proyecto, pero nos demostró que nuestro meta-lenguaje (la perspectiva no dibujaba nada mueble, ni autos ni gentes, só o el escenario construido) era ineficaz o peligroso.

El tipo de participación que adopto De Carlo o nosotros en los casos mendionados es el «asamb ear o».

Quizas es conveniente hacer un repaso de algunas estrategias que consideran la participación y de ese modo reconocer mejor sus. Im tes y sus potencialidades. El esquema siguiente sistematiza esos tipos y sus características (Gráfico 19).

Llevaria tiempo analizar detalladamente estas estrategias, que además no reflejan todas las conocidas. Haciendo una somera valoración de cada una, puede destacarse



* en la participación directa e método más conocido y practicado, en especial por ONB's combativas o por politicas sagaces. De entre sus modal dades, desconfiamos de las asambleas por los metalenquajes mencionados, pero también por el man pulco de que pueden ser poleto, creemos que no es incorrecto que et nivel técnico presente una propuesta como base de discusión, pues rechazamos a castración provectual o la creencia de que el ciudadano puede proyectar solo, pero no sirve esa discusión en forma masiva y con la natural incomunicación del manejo de distintos lenguajes, En realidad, se presta demasiado también a a mist ficación que puede ejercer e técnico con argumentos irrebatibles para el ignorante en esa materia. Los talieres co-proyectuales, de pequeña escala, autoformativos (son más largos, pueden crearse, azos y lenguajes familiares) resuftan más seguros y eficaces (51), en general son ideales para una etapa programática, de definición de criterios y modos, pero no eluden la cuestión fina la proyectación específica (el diseño técnico de las soluciones) no puede delegarse a los ciudadanos y exige el compromiso técnico de autores. Un nuevo compromiso, con una nueva sabiduría. Ver Cap.6.

* en la participación indirecta, se trata de dos líneas o métodos casi antagónicos - la percepción, muy desarrollada en las últimas décadas, incluso por el Proyecto 13, del Programa MAB (Man and Biosphere), de UNESCO, con ejempios excelentes en Toronto, Roma y Porto Alegre (52) (fig.39) que busca saber de la gente, lo que siente, pionsa o quiere de su amb ente,

la detección de patrones, hecha famosa por Christopher Alexander (53) que busca a través de las huellas de gentes en sus espacios cómo viven realmente o cómo podrían vivir (fig.40).

Si la percepción fascina por sus agudezas, los patrones lo hacen por la sabduria que contienen, que ninguna verbalización puede disfrazar («e) modo intemporal de construiri, segun Alexander, se reencontrará sólo a través de el os)

en la participación experimental: se trata de simular cómo se usarán o vivirán los ambientes proyectados, creando un modelo que reproduzca (de la manera más fidedigna posible), cómo será ese ambiente una vez construido. Consiste en rea idad en llevar a territorio los métodos experimentales de las ciencias y las artes: el químico ensaya, usando probetas, cone, i los de lindias; el planista prueba sus sonidos; sólo el proyectista del ambiente (donde siempre hay espacio o territorio) no aprendió a ensayar, y el riesgo que ello implica para la so-

' 'i

Frq. 39

Mapas mentales en los que se destaca la presencia de la industria contaminante y evocaciones dei na Guarba Proyecto Parto Alegre, Lineu Castella, MaB11/UNESCO, 1984, fuente Ensoros vBA. O Emprega da Percepcia na Andria do Ambiente urbano. A Expelencia de Para Alegre

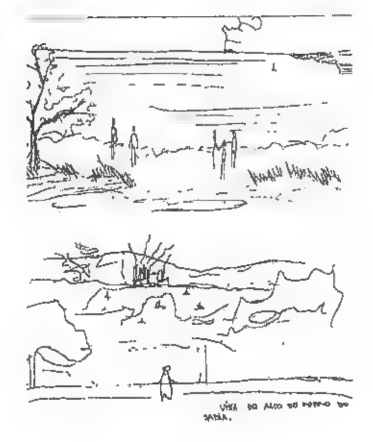
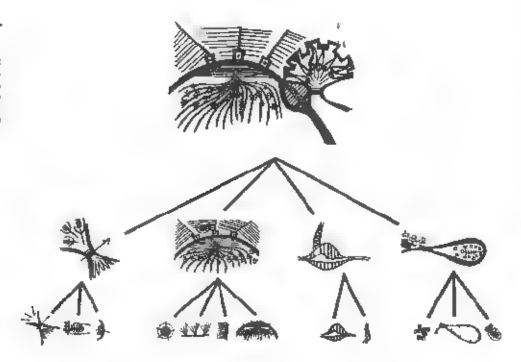


Fig. 40

Imagen de patrones Rucht: Arboi de diagramas de Fuertais realizada durante la elaboración del proyecto de la alden en la India 1963). Ch Alesander. Notas sobre la sinteris de la forma, Ed Inflaito 8s. As. 1969



3

e edad es enorme.

Pasar de una idea espacia (representada en Sistema Monge o en los más modemos G.I.S., Sistemas de Información Geográficos), sea organizar un cultivo una cuença hidrográfica, renovar un área urbana, sanear una zona contaminada, sin eficientes métodos de prueba experimental «ex-antes» de su puesta en funcionamiento, es cuanto menos una demostración de insuficiente desarrollo de las técnicas de moder zación.

Con relacion a la modelización de laboratorio, ha dado resultados eficaces para represas hidroeléctricas, puertos, redes de infraestructura (obras de ingeniena estructurales o duras), y para sistemas de a erta o mon toreo de inundaciones, uvias (obras no estructurales o blandas). Cuando se trata de sistemas ambientaes simples o de baja incertidumbre, el laboratorio puede predecir claramente su comportamiento (54).

Para a cuestión urbana, centro de la preocupación ambiental de este libro, se han experimentado también simu aciones en aboratorio, con exito variado. Los modelos predictivos de tránsito suelen reflejar con eficacia la realidad actual y proyectar sus tendencias o cambios ante alteraciones del sistema, pues tamb en son sistemas poco complejos. En el Ayuntamiento de San Francisco (U.S.A.) se experimentaron modelos de asoleam ento mediante AUTOCAD y maquetas

electrónicas del espacio urbano, que simuiaban las horas de dia, en cada estación, y según crezca el tejido edificio como resultado de las normas. Sin embargo, y sin desacreditar la importancia de estas simu aciones sectoriales, es evidente que el problema es simular ambientes más complejos, interactivos, impredecibles, cuya fenomenologia sea más socioambiental que fisico-ambiental.

Las prevenciones sobre lo equivoco de los meta- engua, es (part e pación directa) nos hicieron insistir en probar experimenta mente nuestros proyectos urbanos. Nos a entaron en este camino personajes tan distintos como expertos en ingeniería de tránsito o el biólogo Francesco di Castri uno de los creadores de Programa MAB de UNESCO, pionero del enfoque ambienta).

Sucedió en ocasión del Proyecto «Eje del Centenano», en una prueba de 20 días protagonizada por un milión de personas en todo el centro urbano de la Plata y volvió a suceder con menor intensidad en el Proyecto de Luján (ver desplegable).

En sintesis, se trata de montar en escala real, y en el mismo lugar objeto de la transformación a realizar, un periodo de prueba con todos los ingredientes que tendrá el proyecto en la realidad: nuevas actividades, nuevos usos, nuevos espacios, nuevo sistema de tránsito, etc. · t

imagen de la prueba experimental dei Eje del Centengrio.

Av ST Antes de la prueba





Av. 51 Durante de la prueba

En fin, todo lo experimentable (seguramente lo «soft» y algunos elementos simulab es con mobiliario, desde puentes peatonales a jardines).

Lo que se obtiene de estas pruebas es tan valioso, que vale la penale, esfuerzo ciaramente superior a métodos informaticos -aun los simuladores de rea idad virtual-, de laboratorio o de indagación social.

Christopher Alexander ha probado también la simulación «in situ» para contextos nuevos y mediante medios baratos, trazar el terreno, poner banderas fijando hitos, esquinas, ángulos edicios. El campus de la Universidad de Eishin, en Tokio (Japón), se desarrovió de ese modo, y pareciera que perm tió asegurar la a talca idad de los espacios verdes y libres, la gran diversidad y espontaneidad que muestra el conjunto, y la buena proporción de los pabe lones dentro der conjunto amb ental.

En resumen, se nos dirá que no siempre es posible experimentar, pero insistiremos en que es altamente recomendable intentar hacerio. Como dijo un notable urbanista argentino, en rela ción a la prueba del Eje del Centenario (fig.41) «Jds. lograron meter las manos en la masa real de la ciudad».

La civestión de la participación ciudadana en la proyectación de la ciudad es, de un modo a otro, esencial. Ya sea para ayudar, para corroborar, para refutar o para egitimar la propuesta de los autores proyectistas. Esto último, la legitimación (que la responsabilidad le haya sido delegada a conciencia y por los verdaderamente involucidos) de por si es ya garantia de una parte sustantiva de, exito a a canzar

La participación no es la gestión para la producción de la c'udad, donde interviene el poder económico, el político, los sectores en pugna, lo instituciona etc, cuestión que abordaremos en el Cap.6.

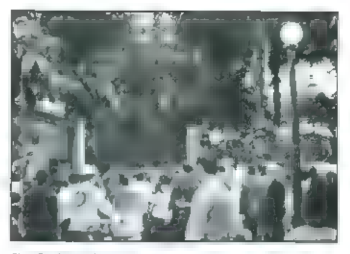
En todo caso, la part cipación es aquella parte de la gestión que se real – za con los actores sociales directamente involucrados. Y esta es una aclaración esencial

*Participación proyectual se puede hacer con los directos destinatarios (para un barrio, sus pobladores; para una ciudad, sus lideres, representantes o ciudadanos todos, si la esca a permite el diálogo, o un método indirecto o experimental como sustítuto), y se puede hacer con uno u otro de los métodos antes indicados, o formas mixtas y muy pragmáticas entre ellos. Tanto en el Eje del Centenario como en Juján utilizamos en realidad los tres tipos de participación descritos anteriormente.

 Si intervienen actores sociales externos suele deformarse o frustrarse la ocasión. El problema, en cada caso distinto,

Plaza San Martin. Antes de la grueba





Plaza San Martin. Durante de la prueba

Av. 53. Antes de la prueba





Av. 53 Durante de la prueba

es resolver quién es involucrado y quien no. Los habitantes siempre sí, claro. ¿Pero los representantes de poder convendrá que participen y desde que momento? ¿Y visitantes o cunosos foráncos?

* Gestión proyectua puede describir todo el proceso de producción urbana, o sus facetas de alianzas, acuerdos y mecanismos para la concreción de los provectos. En esta ultima acepción -por nosotros asoptada- , la participación proyectual tuvo que empezar antes. En la misma definición del proyecto, que luego se gestionará...

Es mi deso enfatizar aquello que sera en realidad el mensaje final de este l'bro

Nada fragmentano es suficiente para reconquistar la calidad de vida urbana. No bastarán multifoca idades, interfases o espacios abiertos. Menos aún la participación por la participación misma, que ha dado lugar a muchos embustes de no proyectistas o malos proyectistasdonde se hizo retórica, política o sociologismo barato, para resultados de poca calidad y aún para rotundas frustraciones.

la participación es un medio includible (en aiguna al menos de sus formas) para buscar la urbanidad según esperan sus usuarios (y agentes provocadores) o según el proyectista pueda convencerios de crear La participación enseña más que muchas Academías, y da legitimidad

LA CIUDAD DE LA URBANIDAD

real al proyecto, si no se la manipula, como mencionamos al principio del Capitulo

La fina idad es la calidad de vida urbana, y ésta es un rompecabezas, un sistema discontinuo y muy sensib e, que sólo con un proyecto integral, comprometido y a largo plazo, se puede lograr.

Poco a poco, estamos entrando en la médula proyectual del problema.

Av. 51 Antes de la prueba





Av. 51 Durante de la prueba

Lesde la oreación de Cira en 1974 suplace que no podíanos trabajar en procesos urbanos sin una amplia participación diudadana en las ideas y en el consenso sobre las decisiones a tomar. Una leo-ción báutos que aprendimos de la práctica, pero también desde la teoría y la concepción ideológica que nos incurcaron maestros como Diancarlo De Carlo.

En el projecto para el Bje del Contenerio de la ciudad de La Plata (Bunicipalidad de La Plata, 1981-87;, que ilustranos en el desplegable del ospitulo 3, la participación no fue un complemento del proyects, sino su inspiración principal. Sabiamos que una transformación ten importante de un centro urbano, sunque arraigada en su trasado original y en su valor histórico-Tundacional, requería una verificación "in-situ" para estar más cerca de logram on verdadero golerto. Prancesco Di Castri, entonces Secretario General del Comité NaB de UNES-00. nos alentó a realizar una prueba experimental del projecto del lijo, mindiendo a que la arquitectura y el urbanismo eran quisás la única rama del conceimiante que no probaban experimentalmente sun propuestes antes de ejecutaris.

Proposinos entonces que el Eje os instalara experimentalmente durante cani un mes de los l'estejos
del primer Costenazio de la ciudad (noviembre de
1982, de manera de que se probara su uso y su
mignificación. Se ofreció a la nominidad el espacio del Bje, en particular a los vecinos frentistas, para militiples actividades de cultura, recreación, ileutes y exposiciones. En otras palabras,
en lugar de mentar un predio ferial, como en la
bapo 92 de Seville, se utilizá el área del Eje para conseguir ase fin y simultáneamente realitar la
prueba.

La convecatoria die un gran resultado, con casi cincuenta actividades y un centenar de expositores, y fue vibitada por aproximadamente un millón de personas. Purante su transcurso, así como al término de la prueba, se hibieron miltilples evaluaminos mediente percepción, accuentas, mediciones de tránsito y de uso de los supecios propuestos, y se chiuvo una general aprobación del proyecto.

En 1985, durante el deserrollo del prayecto de Renovación Urbana de laján (ver desplogable capítulo
2,, de realizó también una prueba experimental del
proyecto en su área central monumenta,, en particular referido a condiciones de pestona, inación /
tráncito vehicular. Dicha prueba fue una expresión
más del proceso participatorio permanente que adoptamos para el proyecto, con el apoyo de la Manloipalidad de Luján y varias instituciones localen.

drade el planteamiento de las ideas iniciales del

Fue fata una coasión sodélica, ques argentina acababa de recobrar su democracia en 1983, y el conjunto del projecto me propuso una experiencia urbapistica-ambiental altamente democrática. Alaganos
a ente tipo de gráctica isaqués de diez años anteriores de ejercitaciones varias (Plan de Maganlena,
bjs del Ceptenario, Peserva de Biosfera Parque Costero del Sur, etc.), però en este caso su planteamiento fue plenamente desarrollado. Aprendinos mucho de la lección, puen la falta de práctica participatoria, después de acho años de dictadura militar, nos imposían a todos los actores participantes infinidad de contradicciones y de insustentabilidad institucional

CILL VINCIONIA POR

En 1993 fuimos convocados por la Municipalidad de Asunción, la capital del Paraguay, para un proyecto ambicicos de renovación arbana de todas sus postas sobre el Río Paraguay (ver desplegable capítulo 5). Era obvica aplicar allí también un intenso proceso participatorio, posibilitado porque Asunción había iniciado un año antes su primer gobierno democráticamente elegido, después de treinta años de dictadora.

El proyecto se inició avalado por unas primeras Jornadas de Reilezión en las que participaron unchos líderes locales, y una ves que tuvo perfilada
las primeras ideas, y no antes dada la complejidad
técnica de, proyecto (grandes inundaciones, 55.000
pobladores marginalmente allí instalados, contaminación, rupturalda la internase ciudad-río, se
realizaron casi po centenar de reuniones participatorias de todo tipo. Además se pusieron en práctica muchos medica de comunicación para divulgar el
projecto.

También equí los resultados reales y concretos fueron sagros. In demora en aplicarse el proyecto
hiso aumentar las suspicacias y temoras que de todas maneras una intervención tan grande siempre
produce. Eubo una propuesta técnica alternativa de
desensas hidráusicas que creó gran confusión en la
población y llevó casi un año en dilucidar. Se
produjeron tasbién utilizaciones políticas de la
iniciativa por parte de grupos antagónicos til Gobierno, y descontianza en sus aciertos por parte
de algunos grupos del mismo Gobierno. Quizás
existió también salta de experiencia en el nismo
proceso participatorio y de comunicación.

Le participación es una coma muy seria e importante, y su diseño es al menos tan delicado como el propio diseño técnico del proyesto, pero sin ella no hay legitimidad ni retroalimentación.

LA CIUDAD DE LOS FLUJOS Y LA SUSTENTABILIDAD

En los capítulos anteriores intente presentar distintos principios para recuperar la calidad urbana, y enfaticé que la misma es una sola cosa con la calidad ambiental de la ciudad. Para tener cafidad urbana, el ambiente urbano debe ser de ca-I dad.

¿Es acaso la urbanidad y sus virtudes sinonimo de calidad del ambiente? Más aun, obten da la urbanidad nueva, nuestra, que deseamos ¿estamos asegurando un desarrollo sustentab e para as cludades?

Para vincu ar cabalmente las nociones de urbanidad, calidad ambiental y desarro lo sustentable, es necesario retomar aquel o de «saber hacer la ciudad», y verificar si en aspectos eco ógicos y económicos (o de desarrollo sustentable). los principios de urban dad constituyen aportes sustantivos.

En antenores escritos hemos interpretado la noción de desarrollo sustentable e (DS) como «crecimiento económico conjusticia distributiva y equilibrio ecologico (55), v en tal sent do, se trata de desarrollo económico en armonia con la explotación adecuada y prodente de los recursos naturales y con la dimensión ética de la justicia social. O sea, de un autént co desarrollo.

La ciudad es un ambiente -o la conjunción de varios microambientes- tan sensible o más que ningún otro a un DS.

Su crecimiento es más veloz y compuisivo, tanto demográfica cuanto productivamente, que e de medio rura: (fig.42), por lo tanto es el amb ente moderno en e, qual es más orgente encontrar estrategias de desarrollo sustentable, pues con las actuales su crisis ambientalles integrally su klock-outs puede producirse may rapidamente.

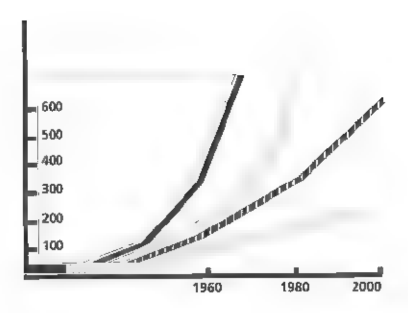
Trataré de demostrar por qué no es sustentable el amb ente urbano actual y cómo la urbanidad es una nueva meta que puede revertir esa situación.

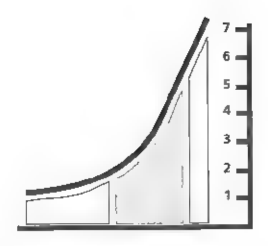
La crudad es el más formidable artefacto simil ecosistema natural inventado oprila no casualmente asi llamada «civilización», «La ciudad junto con el ienquaje -aseveró Lewis Mumford- es el más grande invento de la civilización».

Una vez desarrollado el sistema productivo de recolección y acumulación, y con el o hecha posible la vida gregaria y sedentaria (el paso del hombre cazadorrecojector al hombre agricultor) se hicieron posibles la división del trabajo, la complementación, el intercambio comercia. y el cu tivo de actividades suntuarias. Los hombres fueron poco a poco inventando un hábitat aprop ado para albergar esas funciones y promover esas interacciones.

La creación -no es esta una historia. de la ciudad y no diremos más que lo imprescindible a nuestros fines- llevó m lenios, pero poco fue el tiempo para modelar un ecosistema humano tan

2001 20 200 200 200 200 200





comptejo y creativo. La ciudad abergó una sociedad (la primera sociedad formal, grupo humano establemente asociado, más altá de llapso de vida de cada socio) que supo producir el proceso de acumular recursos – producir consumir – eliminar o reutilizar sus residuos – voiver a generar recursos, y así, elelicamente, autosostenerse y evolucionar

En realidad, esa capacidad de producir pudo asi crear excedentes, acumular, distribuir y posibilitar excelencias el pago del arte, de la ciencia, de la política. Nació la escuela, la medicina y la justicia. Nació la civi ización, hecha posible por la «civitas» los ciudadanos de la ciudad

Las dificultades por contener la «natura » tendencia a a entropia de sistema fueron muy grandes. Se debió balancear permanentemente entre mura la defensiva (para evitar exceso de entradas a sistema) y tierras de pan lievar (para poder generar recursos alimentarios y disponer de aqua), producción (y acumulación) con comercialización y venta consumo (incluso superfluo o suntuario, al mentario o industriai) y eliminación o reaprovechamiento de los residuos. Los deseguilibrios se pagaron muy caros pestes negras, por faita de higiene en la eliminación de excretas y residuos en genera hambrunas, por permanecer sitiadas años enteros y no bastar las reservas, excesiva ampi ación de la población libeneficiada por sus conquistas sanitarias y de segundad- y hacinamiento en los ilmites estrechos defend dos, excesiva

Fig. 42

Crecimiento de la población urbana mundial entre 1920 y 2000. Guerre HASA, 98>

.

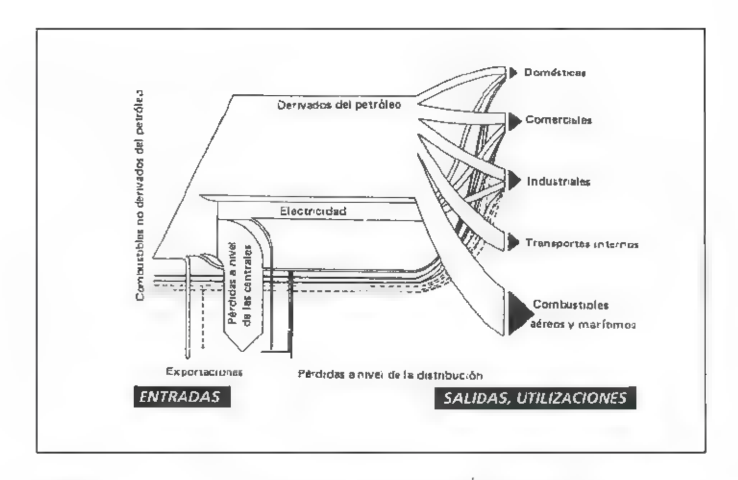


Fig. 43

Estudio del metabolismo urbano. Diagramas de flujos en Hong Kong, Proyecto MaB 11/UNESCO, 197

Fuente: Revista AMBIENTE N: 18, Fundación CEPA, La Cudad Nuevos Perspectivos, para la Cudad. 1983, Argentina ampliación dei territorio, e imposibilidade de disponer y manejar tantos nichos ecológicos como eran necesarios para sostener esos inmensos dominios (los casos de los impenos pasajeros, como el de Darío, Alejandro de Macedonia, etc.).

La «sustentabilidad» (que se sustente a sí mismo y que se sostenga en el tiempo) (56) quedo demostrada en una evolución creativa y memorable de cas 3.000 años: desde las protociudades cretenses o etruscas hasta mediados del siglo X.X. Las graves crisis de la civil zación urbana fueron sólo pasajeras, y a nadic se le ocurrió isustentablementeli destruir el artefacto. Cuando los hombres sabios buscaban un paraiso en la tierra (un paraíso real, social, responsable) siempre tomó forma de e udad: Tomás Moro con su ciudad de Dios, Campanella y la «Cittá dei Sole», los creadores dei Renacimiento y la busqueda afanosa de la ciudad ideal, toda la epopeya españoia en América apoyada en la creación de ciudades (57), las colonias ideales de los utopistas y socialistas de siglo XIX, la "Usonia", de Frank Lloyd Whight, y otras flustres utoplas.

Esas búsquedas eran premonitorias (en especial las del siglo pasado) del límite que estaban mostrando las ciudades históricas para lograr mantener el equilibrio de entradas y salidas en su complejo ecosistema. ¿Cuá es fueron os desórdenes, las insustentabilidades, que poco a poco se volvieron crónicos e intolerables?.

- ruptura de escala y g gant smo
- * choques de subculturas
- alto consumo y faita de autosostén productivo
- * deterioro de sus recursos naturales y contaminación
- * amontonamiento de residuos no reeuperados ni reciclados

El proyecto de Ecorogía Urbana de Hong-Kong (58) diagnost có en profundidad estas crisis estructurales y funcionales y brindó cuadros sintét cos de sus resultados (figs.43 Y 44), enorme crecimiento de consumos extrasomáboos, o sea no generados por la ciudad y por lo tanto no autosustentabres perdidas del recurso agua duice por mai manejo: y, en fin, una ciudad muy voraz (recordar a Leonia, en el Profogo) y poco eficaz.

Sintesis quizás más e ocuente y dramát ca de esos estudios es lo que Step-

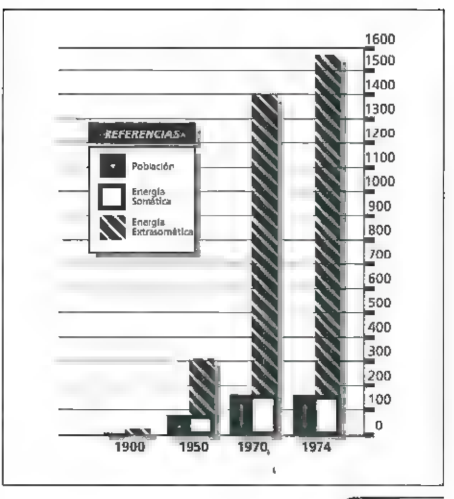


Fig 44

Comporación entre el crecimiento de lo pobioción y el uso de eneigla samótico y extrasamótico en Hong Kong, Proyecto Ma B11/UNESCO, 1971 Fuente. Revista AMBIENTE Nº 15 Europarán CEPA Programa de coslogio Jibano en Hong Kong. 1983. Argentina



Plano actual de Curiti-





$[F_iq, A6, a]$

Nueva sistema de transparte de Curitiba Ligerinho



Run 74 haras, un acerto urbano de la admimstración Lerner en Curitiba



la Rua 24 horas (fig.46) acentuaron la posibil dad de encuentro -Espacios Abiertos-, y de la apropiación cada vez más intensa de la vida civil compartida. Estos y otros hechos hacen de Curitiba un caso notable, en especial dentro del crítico panorama urbano de Brasil, lieno de insegundad, desorden y descontrol casi total crecimiento urbano (60).

Cuntiba parece ser también un éxito económ co. Su sustentabi idad excede lo ecológico (su acepción más elemental) y aún lo social y territorial (buena convivencia, buena armonía con el paisaje construido y cultural) para entrar en lo económico, quizás la "conditio-sine-qua-non" para que perduren las demás (61).

La creación de un amplio Parque Industria les la medida de promoción económica más evidente. Pero la buena administración urbana y su buena ca idad de vida ambiental también atraen inversiones. Fenómeno éste ya bien conocido tanto en Cal fornia como en el Mediodía francés, que produjeron un inmenso desarrollo de inversiones industriales e informáticas (Polos tecnológicos) apoyandose en el atractivo de su clima, su palsaje y su «urban dad».

Por otro lado, en Cuntiba la inversión pública se agrgantó, consecuencia del menor gasto improductivo y el aumento de ingresos por recicla, e de residuos. Esa inversión generó empleos genuinos y nqueza y la ciudad toda exhala el nuevo y auténtico poder adquirido.

Lerner culminó su tercer mandato municipal con el 98% de la intención de voto favorable, y ha ganado las ejecciones como Gobernador del Estado.

Mejorar el ambiente, y sobre todo el urbano (donde vive la mayor cantidad de personas) es también un buen riegocio polit co¹

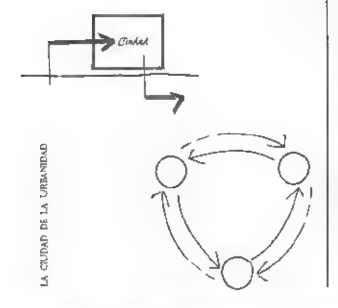
Este ejemp o permite ir más aliá del caso en si mismo. Lerner sostiene que es desde la acción local, y en especial en los ambientes urbanos, que se podrá cambiar la realidad y dar un paso cualitativo hacia la sustentabilidad giobal, y tiene razón.

Argumenta si Cuntiba, reciclando sus residuos de papel y cartón, salva de la tala (660 has, por año), todas las ciudades de Brasi, unidas en esta práctica podnansalvar más de 20.000 has, a laño, y todas as ciudades del pianeta podr an disminuir a tai punto la presión econômica. para la el minación de bosques que la crisis ecológica global comenzaría a frenarse. En el mismo sentido, si en todas las ciudades se disminuye en un 30% et consumo de petróteo, el ataque a la capa de ozono disminu rá considerablemente: en verdad, mucho más que el 8% acordado por los países principales -y principales contaminadores- después de enormes discusiones y aparentamente generosas decisiones.

Es entonces decisivo para el planeta Tierra que se imponga una buena políti-

Be ciudad a región urbana Región Mrónna

De flutos lineates a flutos ciclicos



ca ecológica urbana, pues además de la sustentabilidad especifica que el o ayudará a obtener, permitirá mejorar la economia pública, abaratando los servicios o el costo de mantenimiento de éstos (pagando la recolección de residuos con el reciclaje de lo que no es basura, por ej.) contribuyendo así también a la economía privada

Sabernos que sí, en ar menos tres aspectos que además contribuyen a la calidad de vida urbana. El primero se refiere a la economia redundante de pagar menos impuestos y tasas por los servicios, o bien pagar lo mismo para obtener mejores. El segundo, por tener la opción de usar esos servicios (transporte púb ico en especial) y econom zar en medios privados o individuales más costosos; en Curitiba más del 30% de los propietarios de automóviles han dejado de usarlos para concurrir a los puntos centrales de la ciudad. El tercero porque tota la sociedad en su conjunto dispone de los añorros de salud y trempo conseguidos, para aplicarlos a actividades más productivas o beneficiosas.

Todo esto produce confort y bienestar, y ello es una parte decisiva para la cadad de vida perseguida. Además, produce sensación de ding r adecuadamente el destino de esa sociedad. Haber logrado un proyecto de ciudad sat sfactoria y queribie, es base esencial para la urbanidad

SABER HACER LA CIUDAD PARA SABER VIVIRLA MEJOR!

Pero la ciudad de los flujos y la sustentabi idad quizás se comprende mejor, y, sobretodo, se descubren más facetas correctivas de las crisis de insustentabi idad actual, cuando se la mira en escala regional.

Cuando hablamos de la noción de región urbana" nos referimos concretamente a redes de ciudades, multiples polos articulados en un territorio rural (ver nota 22). Ya hemos aludido a descentralizar desde adentro y descentral zar desde afuera, dos estrategias comprenentarias para enfrentar estos comprenos problemas.

Estas regiones urbanas, que Jane Jacobs v s umbra como la base de la riqueza de las naciones avanzadas (62), se complementan entre si, produciendo una alta autosustentabilidad

- dism nuyen dependencias externas
- reciclan producción y consumo complementar amente

utilizan conjuntamente sus recursos y sus excedentes

aumentan el intercambio, haciendo funcionar intensos flujos de información

En definitiva, es un modeio basado en los flujos -vincu os entre los nodos - pero no depredatorios, como los de la ciudad unifoca /unipolar, que succiona del territorio y luego le devuelve residuos sociedad de flujos ineales, - sino productivos, interactivos, de cai dad ecosistémica (Gráfico 20).

Veremos más adelante esta idea para introducir nuevas escalas de actuación urbana en patrones de producción más exitosos y eficaces para la prospendad de los sistemas económicos, incluido el caso de sistema de mercado.

Los temas de nuestros principios para una nueva ciudad de la urbanidad y su relacion con esta imperiosa necesidad de la sustentabilidad requiere un mayor énfasis.

Es la hore de hacer un balance y confrontario con otros e emp os que estudiaron o atacaron aspectos b en especificos. En el caso del estudio conducido por S. Boyden para Hong Kong, se estudió la ecologia urbana como flujos. de materia y energia y se diagnostico su funcionamiento de «Pujo lineal», o de generación de desechos y escaso aprovechamiento de los recursos (figuras 43 y 44). En el caso de cerner, para Cuntiba, se intervino centralmente también en los flujos, sobre todo de residuos, para conseguir hacerlos más cíclicos la través del recic aje) y de transporte público de pasajeros, para ahorrar combust ble y eficient zar la desconcentración urbana.

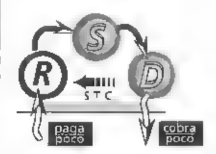
Ambos casos estaban buscando expresar el modelo que tan cabalmente desarrolló la Sociedad ESAN para un grupo de Munic pios de los Palses Nordicos europeos, cuando enfrentó el paradigma de la sociedad de flujos lineales, con el paradigma de la sociedad de flujos ciclicos (Gráfico 21):

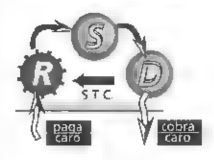
Como esbocé antes [63], la sociedad de flujos lineales real za el ciásico ciclo. producción de recursos-elaboración social-producción de desechos con una amp la desaprensión hacia la agotabilidad o degradación de dichos recursos, consciente de que hasta ahora se le puede pagar muy poco a la naturaleza por io que se le extrae, y al mismo tiempo duda muy poco en considerar los residuos como desechos (incluso en la gama más amplia de los recursos, como son os recursos humanos y la vejez como su etapa final), pues la naturaleza parece fambién cobrar muy poco el recibirlos para la d sposic on final.

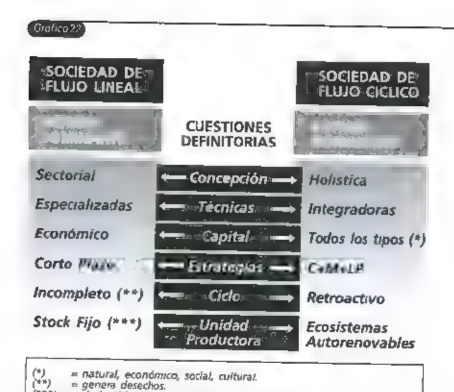
Por el o habiamos de una sociedad de flujos lineales, porque no recicla, porque no reelaciona interactivamente a todos los elementos de sistema, y en esa sociedad el sistema científico-tecnologico está poco valorada, así como la cultura en general, considerándose os dependientes del sistema económico.

La sociedad de flujos cíclicos, en cambio, reconoce esa interacción re aGrafico 21

Comparación entre la sopedad de flujos tineales y la sociedad de flujos ciclicos







de lentísima o imposible recuperación.

cional, sabe que de ella depende su sustentabilidad y tamb én su capacidad de ser justa, y por ello valora intensamente e, manejo adecuado de sus recursos -y también la sabiduría de los viejos-, considera que los residuos no son desechos y que por su alto va or económ co-ecológico deben ser reciclados. En consecuencia, protege y promueve su cultura y su diversidad, y considera el sistema científico-tecnológico motor y base de operaciones para un sistema económico-productivo sustentable.

Pero la sociedad de flujos cíclicos supone poner en práctica un proyecto de sociedad que en rea idad todavia no actúa, excepto en casos experimentales. Pues los dos tipos de sociedad se oponen en sus aspectos centrales, como se lee en el gráfico que sigue (Gráfico 22):

Evidentemente, solo logrando cambiar los principlos básicos de la sociedad de flujos línea es, por aqueilos de la sociedad de flujos eleticos podremos avanzar hacia una visión conservacionista de los recursos y por ende a un ambiente más sustentable. ¿Cómo se traducen en técnicas urbanisticas dichos principios? Es simple advertir la coherencia de la columna aquierda con la centralidad, la negación de relaciones (interfases) y del plura ismo (espacios abiertos, participación).

En realidad multisectorial, integrai, holistico, renovabilidad (la columna de la derecha del Gráfico 22) son as noc ones parad gmáticas que hicieron surgir desde nuestra experiencia proyectual los principios de multifocalidad, interfases, E.A. y participación.

¿La hipótesis es entonces que estos principios aseguran la sustentabilidad? No exactamente. Deberemos tener debida cuenta de la sustentabilidad econômica de cada proyecto y de su propia sustentabilidad ecológica, pero, si con principios urbanísticos generales contributmos a facilitaria -pues son univocos a su obtención- caminaremos más fácilmente en la dirección ansiada (ver ejemplos en págs. 150 y 151).

Veamos como demuestran nuestros principios su aporte a la sustentabilidad, en relación al manejo y la buena administración de los flujos de materia, energia e información (el enfoque ya clásico de la ecologia urbana)

*¿qué logra la multifocalidad?

Flujos de materia:

Acorta distancias intrametropolitanas y ahorra materiales a consumir en las interconexiones; la menor escala de los focos disminuye su presión concentradora y la demanda de recursos que ella genera (sistemas pesados y gigantescos). Además, la multifocalidad extraurbana (la dea ya expuesta de región urbana) ahorra flujos de materia y su mismo consumo, así como el de energía

Flujos de energía.

Es la ventaja más evidente, pues al disminutr viajes (os focos son más autónomos) se ahorran combustibles, folique acontece también al bajar las hiperdensidades (ascensores, acondicionadores de aires, etc.)

Flujos de información:

Es la razón de «sustentab lidad» que le da a la multifocalidad mayor valor ambiental, pues aumenta la interacción social, protege las identidades, propicia las microculturas, restablece, en suma, la razón de ser social de la ciudad.

* ¿para qué sirve poner en valor las interfases?:

Flujos de materia:

Corrigen os daños que sufren los recursos natura es más sensibles (cursos de agua superficiales, campos aledaños a la ciudad) preservándolos en su funcionamiento eferico.

Flujos de energia:

Como en las interfases suelen concentrarse energía natural (hidráu ica, eól ca, etc.) y cultural (interacción social), lograr manejarlas sustentablemente es acumular energia o no malgastar al

Flujos de información:

Se refiere precisamente a la fuerza cultural de las interacciones de información, y en las interfases es donde se concentran las mayores probabilidades de comunícación, o sea información activa e interactiva. Es en la diversidad de las interacciones donde se aprende a ser solidano, y frente a un mundo aquejado de pérdida de solidaridad y de diversidad, alentar as interfases es sa vaguardar la posibiidad de comprender y amar la diversidad (64).

'¿por qué proyectar ciudades con muchos y buenos espacios abiertos?;

Flujos de materia y energía.

Porque como en el caso de las interfases naturales, también mejoran el uso de los recursos suelo, alire, agua, flora y fauna; y procuran en su uso social un aprovechamiento más sol dario de materia y energía (es menos consumidor mantener una pradera de césped para un amplio grupo social que una para cada grupo famillar).

Flujos de información:

Porque son la sede histórica de la ge-

neración de flujos de información - comunicación - toma de decisiones: al entan la sociabil dad -la urbanidad de saber vívir juntos- y con e la a «sustentab lidad» socia

* ¿por qué respetar la participación?;

Flujos de materia y energia:

Porque la participación define la conciencia socia en el buen manejo de los recursos y por lo tanto asegura mejores usos de los mismos. En otras palabras define para quién es la sustentabilidad y si la participación es profunda y genuina, despiaza la uni-sustentabilidad o auto-sustentabilidad de los poderosos, hacia una sustentabilidad más social.

Flujos de información:

Porque la participación es la información formativa (no alienante ni enajenante), y con ello asegura la sustentabil dad cu tural.

Veamos cómo nuestro ultimo principio, las estrategias productivas para una ciudad de la urbanidad, son la síntesis de los principios anteriores y ponen el acento en la gestión para logrario. Pues es ésta una dimensión clave para hacer sustentable la calidad de vida urbana.

En el caso de Curitiba hubo una ges-

tión sistentable la de Lemer -y su equipo- que hizo posible 20 años de continuidad sensata e imaginativa, y que hoy sigue íneas semejantes con sus amigos políticos y sus discipulos técnicos. La sustentab lidad de la gestión hace sustentable la aplicación de principios más técnicos y cultura es para lograr la urbanidad

Me gustar a terminar enfatizando aquello que ratificamos al estudiar en términos de ecosistemas las ciudades del Sistema Urbano Pampeano (ver nota 21). los flujos de matena y energía se suelen manejar muy mal en nuestros actuales conglomerados dependientes e insustentables, pero ello es así porque una sociedad confundida, cortoplaz sta, por momentos ciega, comprende muy mal sus metas y toma decisiones no deja que se tomen incorrectas. O sea, porque funcionan mal los flujos de información necomunicación noma de decisiones.

Para reobtener la sustentabi idad no sólo es posible entonces trabajar centralmente materia y energía. La ciudad sustentable que deseamos será sustentable -lo reiteramos- sí su sociedad acuerda en que lo sea

Y por ello la importancia de la gestión social en la producción de la ciudad. So este sentido, las acciones principales realisedas por GEPA en la ciudad de asunción, capitadel Paraguay (1992-95), dierco una gran oportunicad projectual.

burante el desarrolle del Proyecto de la Franja Bostera de Asunción, ya presentado en el desplegable del capítulo 4, los flujos de materia y energía fueron un eje central: manejo del agua y las inundacionem, recuperación ecológica de los benados costeros, sapeaniento y descontaminación de toda el área, organización del aistema de transporte y tránsite costero, fueron asgunos de los aspectos decisivos que hacen a la sustentebilidad funcional, en términos ambientases, de sete complejo ecomistema urbano, de 1.600 hectáreas de superitoie.

Sa aporte a la calidad de vida de los 600.000 habitantes de apunción, y el más de un millón de habitantes de su área netropolitama, son decisivos.

Cuando en 1994 se agregó como encargue la realisación del Pian Director de Desarrollo Erbano ambiental de Asunción (Municipalidad de Asunción, Programa de las Enciones Unidas para el Assarrollo), pluntounos siete estrategias generales de sustentabilidad urbana, y decarrollanos más específicamente tres planes operativos:

- Plan Regulador
- Plan de Mejoramiento Ambiental
- · Plan de Transportes.

Al conjunto de las estrategias incluían una suerte visión ambiental de la ciudad, aplicando todos los principlos expuestos en este lábro. Pero los tres planes operativos especísicos alrostaren directamente los problemas de flujos de materia y energía y más especísicamente de

- nancjo de lus recursos naturales de la ciudad:
 † el suelo urbano (Plan Regulador,
- * el transporta (Plan de Transportes,, con propuestas para diominuir la contaminación del alte, los ruidos, el consumo de combustibles no renovables, el aumento del uso peatonal de la ciudad, etc.
- " el manejo ambiental 'Flan de Mejoramiento ambiental), con el marejo de los ciclos del agua, los residuos, los espacios verdes, al paicaje y la ciudad.

iziete ereciente conciencia pura dar contentabilidad al orcolmiento urbano, y aumenta la adhesión de los Gobieroos locales y la población a este emioque. Estas experiencias y otros desarrolladas por CEPs en la materia (Plan de Porto alegre, desplegables capítulos 1 y 5: Plan de Valencia, desplegable capítulo 2) ciudad nueva de Bordelta, desplegables capitules 1 y 6; y otros de parecida eignizidación; denuestran que en imptible social y técnicaments proyectar la sustantabilidad, pero suela encostrar fuertes obstáculos en los criterios economicos dominartes, como las norporaciones sectoriales o el consumo de combustible, pero también en las diecontinuidades de políticas, que en muestro país suelen numbiar con cada cambio de gobierno.

LA PRODUCCION DE LA CIUDAD DE LA URBANIDAD

Hemos habiado sobre los principios (de vida, de urban dad, de diversidad biológica, de sustentab lidad económica, social y natura) con los cua es creemos posible mejorar la car dad ambiental de nuestras ciudades.

Los principios son 5, aunque podrían ser 4 o 7, podemos desagregarlos en principios más específicos o agregarlos y generalizarios. Pero estamos tratando de encaminar una nueva posibilidad para nuestras ciudades, y queremos abrazamos a unas bases raunque provisorias e imperfectas- antes que dejamos consumir por la desazón.

¿Es una utopía? Sí, ciaro, sobre todo si para perseguir una utopía es necesario fundar una epopeya

En realidad, construímos esos principios por haber creido en la búsqueda y por los proyectos que dicha busqueda nos empujó a concretar.

Pero existe un mult principio, que atraviesa horizontalmente a todos poco asumido y estudiado en las ciencias ambientales y urbanísticas. ¿Cómo se produce la ciudad? ¿Quiênes, con qué procesos de gestión (de poder) y cómo se produce hoy la ciudad? ¿Cómo se debería producir para mejorar su cualidad de urbanidad?

En otras palabras:

 ¿quiênes y cómo podrán hacer que la ciudad sea mu tifocal?

- ¿quiênes y cômo prodrán recuperar
 y poner en va or sus interfases?
- -¿quienes y cómo podrán regenerar sus Espacios Abiertos y crear otros nuevos?
- ¿qu énes podrán (y como) propiciar la toma de decisiones participatoria?
- ¿quiénes podrán (y cómo) gobernar erclicamente los flujos urbanos?

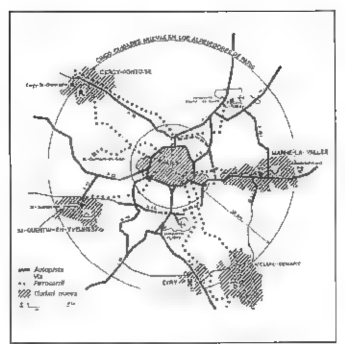
Aigunas acciones urbanas recientes, que se han constituido en ejemplo, sirven para rea izar comentarios y aclaraciones importantes.

Paris es una gran ciudad que recientemente se ha renovado de manera radical. Pero es en la escala del gran Paris (la Región de lle de France) que las medidas de cambio resultan más aleccionadoras.

Seis grandes ciudades nuevas (a partir de un modelo multifoca, fig.47) se planearon, gestionaron y construyeron airededor de Paris entre 1970 y 1990 (65), que hoy aiojan a 1.000,000 de habitantes y algunos de los poios tecnologicos, culturaies, empresanos y comerciales mayores de a conurbación

Más a lá de su éxito de urbanidad, con aciertos importantes en algunas (Cergy-Pointuise) y fracasos en otras (Mamé la Vallée): y más allá de sus logros funcionales descongestión, servicios de transporte eficaces (fig.48)—, lo que sorprende es que estén real zadas!!!

Millones de metros cuadrados construidos, surgidos de la nada, de un designio,



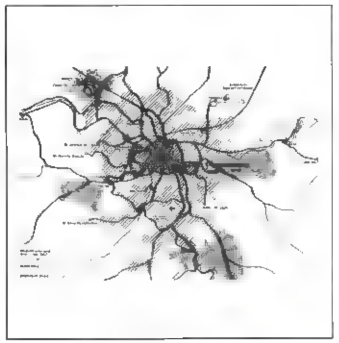
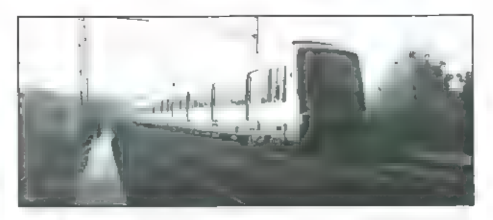


Fig 47

Ciudates Nuevas de IIe de France locolización y estructuración en el Plan de Desarrollo de la Región Metropolitana de París. Fuente Revisto AMBIENTE 1654. Fundación CEPA Las Oldades Nuevas, París, Mayo de 1987 Argentina



119.48

Sistema ràpido de transportes de la Región de lle de France Fuente: lle de France 2000, viersun Projet Regional, Marta de 1988, Poris de un proyecto... y hoy son rea idad.

Los franceses dicen que tuvieron decisión (desde la que tomó Charles De Gaulle a impulsarias), visión estratég ca (como ostentó su creador, Douluvrier), y gran dominio de la organización, en este caso representada por la figura de Etablisements Publicsi, que organizó sociedades mixtas publico-privadas, con raciona idad empresaria pero objetivos de bien publico.

Además, claro está, pusieron mucho dinero... Es decir invirtieron en calidad de vida, algo cada vez más excentrico.

Barcelona, otro caso «glamoroso» (pues tiene glamour, además de clamor) pertenece a la historia más reciente de la España modema. Entre 1982 y 1992 -sólo diez años- el Aicalde Pascual Maragail se decidió a restablecer los brillos de su ciudad, y cuando cerró los Juegos Olímpicos dijo en el discurso que el design o se estaba cumpliendo.

Barcelona probó para lograrlo (fig.49) esquemas de Corporación Metropolitanal de desarrollo, mode os de Consorcios Tecnopolitanos, políticas duras de transporte y saneamiento, políticas abiertas de diseño urbano recual ficador de rincones olvidados, acciones faraônicas (las O impiadas) y otras sutiles y difusas (la cultura de diseño y el arte).

En realidad, sólo el conjunto y sus relaciones explican el resultado. Y vienen conceptos en su auxilio tales como continuidad, creatividad, articulación de iniciativas (66).

El modelo francés es percibido como de una excesa tecnocracia. El catalán como de una pura e inteligente calidad creativa.

Omtiba en tanto representaria aqui la proyectua idad encarnada en un grupo de trabajo permanente. En efecto, el IPUC (Istituto de Planejamento Urbano de Curitiba) se creó al comenzar la gestión Lerner, siguió con él 20 años, siguie aún y parece sano como para seguir mucho más.

Cuando uno pregunta a un miembro del grupo Lemer el secreto del éxito, la respuesta sucle ser equerer hacere. No hay secretos, y si la voluntad el eknacke, de la fuerza creadora.

Sabemos que a ello se suma la tenacidad de cada día, las ideas intel gentes, el percibir lo que la gente necesita ... aunque a veces sin pasar por la participación!,!

Estamos diciendo que es hora de recuperar la importancia de la **gestión**, como articuladora, relacionadora, motora incluso, de los procesos proyectuales; y de los urbanos en especial.

Introducimos aquí la gestion, así como de a poco estamos llegando a la proyectación instancia central para una ciudad de la urbanidad. Exprofesamente no igualo gestión y proyectación, siendo la primera sólo una parte nodal, pero no total ní integral de aque la. Gestión es el proceso de movilización, articulación, relacionamiento, que arma la urdimore, la trama, y define las tácticas suces vas para il evar una idea proyectual a su concreción.

Antes, cuando las cosas eran simples (!...) había un gestor, personaje subalterno en general, que gestionaba a go entre dos polos importantes: el que vendia, el que comprabar el que fabricaba, el que vendía el que diseñaba una casa y la Municipalidad que aprobaba los planos, Ahora, no vaien tanto los polos cuanto el enlace entre los mismos y ello es Teoria de la Información y Teoría de la Comunicación, y por tanto es la base de la realidad modernation.

La informática se ocupa de ello, y la sociedad terciaria -cuatemaria, la única que crece se basa en la intermediación.

Esta transformación no es mala en s misma, apenas, en todo caso, está mal usada y mai encaminada.

Creemos en las redes (67) y la propia historia de CEPA es la historia de una red. Estas, basan su importancia en los lazos más que en los nodos term nales, es aquello de la un ón hace la fizerza, y en definitiva es la razón de ser de las instituciones, las cooperativas y las distintas formas de la economía social, en fin, de las mismas ciudades.

La clave está en la dase de intermediación que se haga, y para qué. En realidad, es un problema de interfases y no olvidemos que distinguiamos precisamente entre negativas y positivas, segun elaboraran înformación o procuraran comunicación y formación.

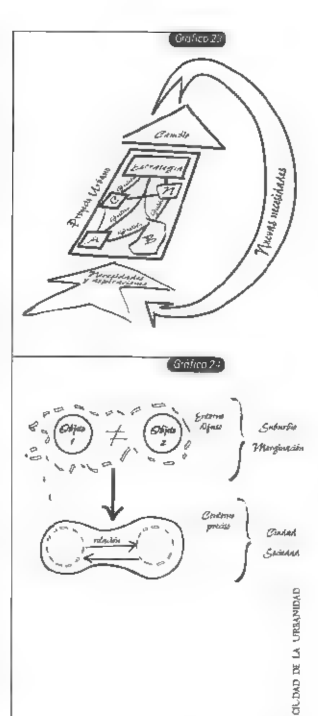
La gestión urbana es entonces una nterfase entre fases de la producción de la ciudad entre la idea y la iniciativa, entre la iniciativa y el proyecto compieto, entre e proyecto y sus proyectos (cientos a veces) subcomponentes, entre la gente y los proyectos, entre la parte técnica de los mismos y las inversiones necesar as,

Y es también una interfase de gestión la retroacción de las nuevas necesidades y aspiraciones que provoca cada etapa de concreción de proyecto (Gráfico 23).

Es así en la lógica racional (y también en la heuristica, 68) de cómo se produce la cludad

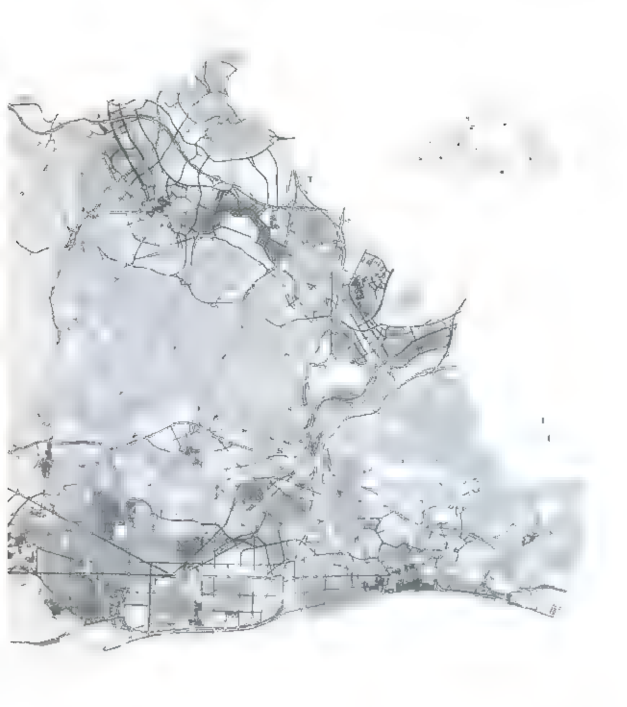
Los proyectistas clásicos, urbanistas, diseñadores urbanos, técnicos, estudiosos, ambientalistas, solemos no preocupamos de esta interfase modema, y con ello no recordamos siguiera cuáles son las claves de fenómeno urbano. No son los objetos sino las relaciones las que definen la existencia o no de ciudad (Gráfico 24).

Dichas relaciones son espacios físicosinterfases. Espacios Abiertos-; instituciones socia es -interfases, focos, participación-; instituciones economicas -interfases, créditos, esfuerzo cooperante-; constituidas mediante gestiones articuladoras.









126

Cuando a fines de 1989 nos convocaron a hacer la ciudad nueva de Nordelta como poio de descentralización de Buenos Aires (ver ejemplos en despiegable), sentimos que tendriamos la oportumdad de entrar a fondo en ese universo de relaciones. Debíamos proyectar la ciudad, pero en el sentido amplio de concebirla y tevaria a la realidad, y para ello las preguntas del micio de este Capítulo pasaron a primer plano.

¿Sena probable? ¿Gustaria? ¿Seria financiable? Y como esas eran preguntas abiertas, para mil, cien mil clientes (la ciudad terra un promotor inicial, pero alcanzará decenas de módulos, con cientos de inversores, mi es de clientes, y los mi usuanos directos) las respuestas habia que inventarias. Hubo que simular procesos y resultados y simular reajustes para otros procesos y resultados.

Lo que iba quedando de esencial era una forma abserta (69), un Plan Director o un pian de estrategia de crecimiento y patrones de configuración urbanistica; y una modalidad de gestión, un contrato socia: entre gobiernos locales y Provincia, grupos empresarios y proyectistas involucrados en esas regias de juego para producir aquella estrategia a lo largo de tiempo

Reflexionando sobre el proceso proyectual que estábamos cumpliendo, conceb mos una tabia que sintetiza lo esencial de esta experiencia «productiva» (fig.50).

Por una parte, donde pueden distinguir-

se procesos para la estructura y la configuración (A) y del funcionamiento y el consumo (B) los primeros se refieren a las partes constitutivas de la estructura urbana. actual -mucho más compleja que la histónga- y cómo enfrentar la producción en cada caso; los segundos se refieren al funcionamiento, la dinámica del sistema, y cómo intervenir para regularios más sustentablemente.

Según se trate de la concepción, en patrones productivos actuales o patrones productivos deseables, el resultado o modelo resultante es bien distinto. En un caso, la in-urban dad actual ciudad ilum nista, estática, obsoleta, en el otro, una creciente articulación multifocal, más humana y autosustentable.

Veamos cuestión por cuestión

A- La estructura y la configuración

A.1- En el área central se está produciendo un doble fenómeno: obsolescencia e hipercentralidad. Para pasar a los patrones deseables de descentralización y s mu taneamente de renovación y reconversión, es necesario que el Sector Público asuma el rol nunca perdido en ciudades lideres de promotor, organizador y control. Debe tambien premiar de algún modo (incentivos de desgravación fiscal, exención de tasas, aumento de factor de ocupación total) a quien provoque

Tabla dei Proceso Productivo Urbana.

MODELOS AMIENTO Y EL CONSUMO

LAS CUESTIONES	CONCEPCION		GESTION	
	Patrones de producción actuel (objetos!)	Petrones de producción descables (ambientei)	Rei Sector Publice	Rot Sector Privado
€ éree centrei	Alto vator de carebe Procérción per parcelad y foten- ción de suelo Superposición de funciones Obsolescenças de la Mitalesbuctura Unica (5 ra) Un butedarina decisión	Decominicación Descha phiración Produción um hari spojes y in- teriales spositi recon- yersebn sest EA presidentzación y puendo de estaciónsprendo	Proviscos: Organización y Cor noi de Gestor: Premos a la cretinidad privida Sulfucios e la landed ambendan Provinción e la participación so- uer Promoción a las operaciónes.	Premieder de i image con sonnot publico: Inventiones à mediuna y lango plitzo con condición de sussignistica utual
2 Los berrios consulidados	Partida te rolen y funciones da y il Párdido de diardidad Producción por parcialas y refer- ción de quelo	Promover la multifocalidad + Projecte la jetiskurater erhoutsda Projecte la montassoon der juyelo urbleno	idem	fdens Futogranian concernica con co- munidades barranes
3 Lás bordes	Degrazionen acologica Par Pecpación III Caltismación de vacios Albandano de E.A.	Entruçado pribates estántus do en- ballanes Pressa en entre da II Sestama do Est	lolem	
us expension regionis	Sustitución de berig spel por entre orbana + Producción por lobida malacamina dos y alterecones ecologicas Producción por grandes opera- cionas seconidas.	Estrategia global de consolieje con y inferigemento de ármas altativadas idem de incommunica a civilar me- diamis mognovos por proyectos. Norm de inclamis infanos sintaga men (portos enadros/pandores).	Auconine inharitate plabater (pintac, destroc forarierate indiffincialidad). Phareamentho rigitorio brabonda vo a selfucturo). Evaluación principios de limpacio Antimintal. ESSA:	іднегі Рутня: Адгонярціён
Stateme urbeno/nurel (cuenca de obasteckniento)	Subtitión (politics variaciones) Descrivocion y geneprención Subusy probuvas Produzación (politica) Produzación (politica)	Región urbana aspriada Sertività urbanomina unaegrado y exposicionale com manago supari- table. Prifericar lodos (os roos de cap- tal	Poincas, misegrado sa interju e disponales Emises en la geresia economica local entosuativirações	С-опривления у вархировно н перво играна ³ РуМЁ- у орган
		Potencial capital audiatedo		
Pujos de reteria y energia	Excluded de fisija timpel Capser excremento Plazar ordo Struct (po conservo ten repóser open) Accestrar sectioned Control popularios de la inclueixa, construit privada de las encadendas	Sociedad de Rujos ciálidos Findas ho ligues de naprar Cono Hediamo y largo pápo E histania seguin disponipilitad de nacinas seguin disponipilitad de nacinas de nacinas de nacinas mástico interpado de los mana- Mariego integrado de los mana- gortas.	Control do thi sustainthylighed adeliver in immersel (existencesse Oseasrollo del hueves lectrologicas urbalitati.)	Pylitifich Investigation de mispropage y pulso Incodegation Incoderation de mispropage y pulso Incoderation de republike Emitrades de Sanoamworks
		75 TO	* * *	

TA CTUDAD DE LA URBANIDAD

aportes a la calidad ambientar.

- reciciaje de patrimonio
- aumento de área libres y verdes
- promoción de vida cuitura

Se deberá alentar el rejuvenecimiento de centro, evitando la excesiva especialización terciana, que lo convierte en horas no laborables en un recinto excluido y pel groso.

El sector privado en tanto debe apostar al centro, como se hizo en Nueva York recientemente, seguramente lo hará si el sector publico le fija reglas ciaras y promocionales. Un pianeamiento restrictivo -como el que deshizo a Zora, y un desestímulo a las inversiones sólo suve para destruir.

Operaciones outosas se están realizando en este sentido. Quizás una de las de mayor da idad sea el World Finantial Center, en Down Manhattan, con proyecto del argentino César Pelli y asociados (fig. 51) como asi tambien está resultando bien Puerto Madero, en Buenos Aires (fig.52), controlado por una Corporación pública.

A.2- En los bamos consolidados el fenómeno es de pérdida de roles y funciones, en térm nos de su antigua función de centro parroquial y vecinal, así como de pérdida de identidad física, el centro arrasa con las viejas interfases tanto sociales como bordes naturales o construidos y tiende a homogeneizar todo como un tejido pericentral, congestivo y anodino. La producción por parcelas (el típico tejido urbanístico de las ciudades occidentales y de la América hispánica en especial, fig.53) fragmentó la unidad de la manzana de una manera que hoy resulta excesiva para operaciones de renovación.

Para promover la recuperación de estos barrios como focos, es necesario propiciar una producción articulada (públicoprivada, privado con otros privados) provocando así una movilización del suclo.

El sector público debe seguir siendo aquí el agente provocador, como empresa de gestión urbana, con la ventaja de que puede mostrar unegocios» urbanos de menor magnitud, más a escala de los mismos vecindanos, donde motive el ahorro reproductivo.

En muchas caudades como Montevideo, Córdoba, Asunción se han iniciado la construcción o instalación de Centros Vecinales, con notorio suceso.

En Barce ona, Madrid, Bolonia y tantas otras, existen mú tiples emprendí mientos de fortalecimiento de subcentros, plazas, bíb lotecas, centros comuna es y descentralización de actividadesmotivadoras (Museos, Centros Culturales). Iniciativas privadas de vivienda agrupada han vuelto a ver en estos barrios pericentrales una gran oportunidad y la moda de los elofo, recuperando viejas fábricas o depósitos, ha creado revital zaciones y densificaciones bien interesantes. La fiesta en los

Fig. 51.a

Prano del World Finantiai Center de César Pelli.

Fuente Revista Almbente 26 Fundación CERN, en Plata: 1998





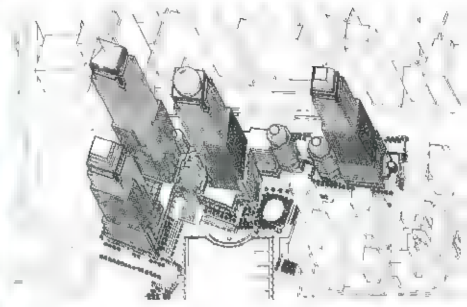


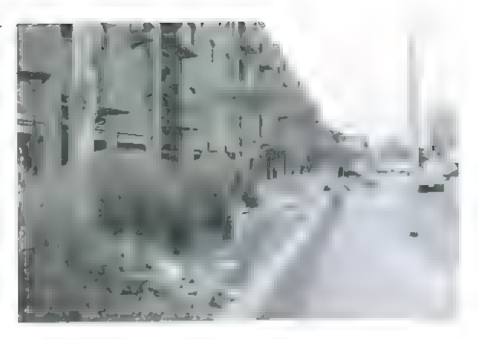
Fig. 51.6

César Pelli y Asociados World Finantial Center en Nueva York, 1980.

Fuentr Revista Almbiente 76, Furascido CEPA, a Plato 1998

Fig. 52

Corporación de Puerta Madero, recicloje de galpones portuarios y dársenas, 1990/95.



barrios vuelve a ser una propuesta visible (como en torneos recientemente transmitidos por la TV italiana).

Más dificii resulta restablecer las interfases físicas positivas, arroyos, cañadas, pequeños accidentes topográficos. Ha crecido sin embargo la preocupación ambiental por la ciudad, y los parques suelen ser revalorados y recuperados, e incluso cursos de agua antes entubables hoy son saneados y parquizados. La Cañada, en Córdoba les un fuerte ejemplo en ese sentido, y actúa de sub-centro articulador entre el centro y algunos barrios con notable efecto bio-psico-social (fig 54, ver también Capitulo 3).

A.3- En los bordes urbanos, la forma usual de la producción actual es reprobabie. Por ello, se juega a li la lucha ecológica quizás mayor, pues el avance periurbano de la ciudad, como Pentesllea, cancella vacios rurales o semirurales, provoca el abandono de zonas verdes (accidentes naturales) y degrada el suelo y el paísaje. El loteo indiscriminado, sin urbanización ni razón, y la expectativa de loteos que llevan la abandonar las prácticas rurales, hacen que esta periferia tenga lo peor de la ciudad y lo peor de campo.

Para recuperar las interfases físicas, preservar los grandes vacios, direccionar adecuadamente la ocupación urbana, así como mejorar la calidad de vida de tantos barnos marginales por allí instalados, es necesario ante todo que los gobiernos reasuman el rol publico de empresa de promoción urbana. No es suficiente el Plan Requiador (palabra que recién ahora me atrevo a usar en este libro) ni tampoco a provisión de infraestructura (que suelen consolidar las tendene as imperantes). Se torna crítico y perentono que el sector publico genere oportunidades de inversión pública o privada -concesiones, actividades rentables- y con el o disponga del valor agregado conseguido para reinventir en obras de mejora social y ecológica.

Existen muchos ejemplos de elio: quizás el más famoso es la Vilia Olimpica (Pobie Nou) en Barcelona, convirtiendo 2 kms. de costa degradada y obsoleta en 2 kms. de Espacios Ab ertos y ciudad nueva (fig.55). En Asunción estamos intentando a go semejante y aun más global (ver desp egable).

A4- En la expansión reciente los problemas son también recientes, aunque sólo diferentes de aquellos de los bordes por su escala mayor. La sustitución de tierra rural por tierra urbana vacante (negando la interfase urbano-rural, ver nota 34) se produce ahora por grandes operaciones inmobiliarias, genera mente sin servicios y sólo sectoriales -lotes y calles, puros espacios cerrados y calles de conexión

Para oponerse a este suicidio de periferización e individualismo, es necesano un esfuerzo voluntario, ex profeso, justo io opuesto a aceptar la tendencia, de construcción de ciudad. Se deben consolidar y afianzar las zonas ya ocupadas volviendo ciudad a no ciudad-; se deben reconvertir a rural las periferias sub-ocupadas votviendo campo la no ciudad, o se deben crear nucleos o polos urbanos completos, reestructuradores del subarb o.

Pero es en la gestión donde las diferencias deben ser tamb én mayúsculas, con relacion a otras áreas o cuestiones urbanas, pues se exigen aqui dos tipos de acciones bien opuestas pero complementarias entre sí

- acciones urbanas globales (con amplia libertad promotora y urbanística)
- planeamiento riguroso y restrictivo (de las expansiones no integrales o globales)

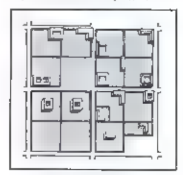
Queremos decir que, en tanto se promocionan desde el sector publico acciones privadas o mixtas de grandes iniciativas urbanas globales, deberán ponerse I mites a los otros tipos de expansión, las especulativas, las simplemente agregativas. Las primeras comen el nesgo de la artificia idad (acotable, si esas acciones se apoyan en núcleos preexistentes, o tensionan de urbanidad penfenas ya existentes), pero las segundas son riesgo puro, o mejor, garantia de depredación ecológica, paisajistica y de las culturas que arrasa a su paso.

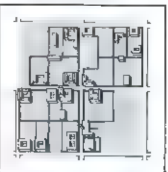
También en esta escala se vuelven más y más necesanas las evaluaciones preventivas de impacto: ex-antes, no ex-post, que suele ser sólo una duplicación de gastos consultoriles.

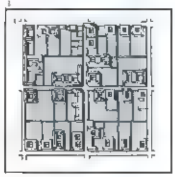
Por otra parte, en este accionar sobre la interfase urbano-rural, la promoción ru-

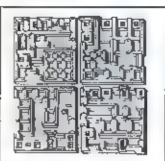
Fig. 53

Manzana y paccelos de la ciudad en cuadrícula labridamenciana. Su evolución en el tiempo. Fuente: El Suerk de un Orden: - CEHOPU (Centro de Estudas Históricas de Ohras Públicas y Urbansmo) - Interpretoción Plana-Gerkon, España, 1989.











Sistematización del Arroyo La Cahada, pionogeneral en ciudod de Cardoba, Argentina

Fuente Desarrolla Urbana Reflexiones y Acriones Guillermo M. Iros 199). Муністрандай де Сегбова. ra intensiva, las tierras de abasto, suelen ser un precinto de segundad ambienta: (ver Capítulo 2 y nota 34) además de una estrategia de sostenibili dad alimenticia y económica de magnitud.

A.5- En el sistema urbano-rural, o regional, al que pertenece la ciudad, hay que combatir la producción urbana actual, que succiona polos menores y el medio rural.

Esa succión vacia y provoca sub-uso ambiental, desaterición, desaprensión, y pérdida de actividad económica. Es necesano pensar de nuevo el territorio, en términos de región urbana asociada (Capítulo promoviendo la mayor complementariedad-systemati idad entre sus unidades. componentes.

Para ello la gestión publica debe provocar situaciones que superen el aislaciónismo (cada cua, por su ladol), La concertación, el contrato social entre municipiós debe pasar a ser una práctica usual (70), y asimismo, a promoción de esos niveles. nterjurisdicciona es desde los gobiernos. provinciales y nacionales, incluso internaciona es cuando se trate de regiones urhanas limitrofes.

También en el sector privado debe concertarse para trabajar a escala de región urbana, y los consorcios de desarrollo, las camaras regionales, y otras, son formas inteligentes a propiciar

B- En cuanto a los flujos de materia v energia, el grado de descontrol consumista y su contrapartida en la depredación consciente de los recursos, hacen de la cludad casi un modelo de insustentabilidad. Es la evidencia de la sociedad que no sabe o no quiere reciclar; es la sociedad de flujo ineai, donde en el nivei de la gestiónproducción de la ciudad, también está todo al revés

- el sector público controla (reprime incluse) las iniciativas «d'stintas», impidiendo con ello la creatividad.

- el sector privado controla los excedentes (la plus va la) haciendo imposible para c. sector público reinvertir en acciones de interés social.

Estamos trabajando para reconocer los patrones de cambio en la búsqueda de la sustentabil dad y sus pautas de recic aje de recursos, de articulación dei corto al lardo plazo, de consideración «económica»de: todos os tipos de capital, el financiero, el cu tural, el natural .. Pero, en una primera y teórica aprox mación, el accionar del sector público deberia cambiar para basarse en

- Medidas de manejo:
- *monitoreo del uso de recursos faire, aqua, suelo)
- * control de la sustentabilidad (balances de flujos de entrada y salida)
 - * organización de sistemas eficaces e

CIUDAD DE LA URBANIDAD

integrados (de transportes, de saneamiento básico) delegados a sector privado en su gestion y administración

Medidas de inversión:

* nuevas tecnologías urbanas (en asociación con el sector privado) de reciclaje, descontaminación, transporte ambientalmente compatible, etc

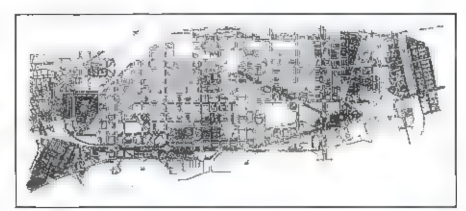
En cuanto al sector privado, debena aprovechar esas nuevas piataformas de articulación para negocios ambientalmente sustentables.

Los dos mode os que figuran al pie de la fig. 50, el radiocentrico (unifocal) y la trama (mu tifocal) retratan la profunda diferencia entre ambas posibilidades. Y cuando en la columna de gestión, relacionamos dichos modelos físicos organizacionales, con los modelos de información a los que corresponden o representan, venficamos que el primero, de árbo difusivo, no es representativo de la esencia de la cludad-civis-po. s... sino de los estadios dingitas, autoritarios de la sociedad; en cuanto al segundo, la red igualitaria, es el ciásico modelo de voluntad «civica».

Hacia esta queremos volver a in

Fig 55

Diseño Urbana del Poble Nov, en Barcetono, Aras, Bohrgas y Asociadas, 1986/92 Fuente, Pia de Castes, Paposa de Ordenació de la Zara Castanera Metropolitano de Barcetono, 1987





No hay sustentabilidad ambiental ni social de la ciudad si no se establecen mecanismos concertar dos de producción de la misma, tanto en ous daccisiones políticas, cuanto en las actuaciones del sector privado, ya sea de economía de mercardo o de mescara a social (acoperativas y otras tornas asociativas de sectores de menor capacidad de inversión.

nemes ya sostenido que se quisés el principio más novedoso y avancado, aubque también el más antiquo y obvin, porque la oluded nació coso un producto occial concertado. Foro las debisidades del sector público desde hace varias décadas en américa hatina, quien lue siempre el grap productor y custodio de la ciudad er toda su historia, y la agresividad muchas voces especurlativa de los mecanismos de producción de mercado, llevaron a la diricia estuación actuals desponecrtación, discontinuidad, y la ciudad agrodida por multiples acciones individuales sin custontabilidad integrala y multiples impactos por las externacidades consecuentes.

En el projecto de la Ciudad Wheve de Mordelta (1989, continúa, el proceso de producción fue uno de los más creativos. Como se trata de una inversión exclusivamente privada, pero luertemente tute ada por al sector público, mediante un acuerdo programático que compromete a subapartes, se dio la oportunidad de una experiencia inédita para Argentina, pero muy exitosa (por ejemplo, en las ciudades nuovas de Francia. El sector privado, es el responsable de la promodión urbanistica e ismobiliaria general, perodebe ir popuertando con el sector pública los especies múblicos y equipamientos a ceder al mismo, y con los inversores privados que realiran la producción de los sectores particulares de esta ciudad de 1.600 hectéreas y un topo poblacional de 135 000 habitantes (ver despegable capitule lie

repiendo en ouenta que en el deuarrollo de una ciudad, que en este onso se plantes con un horigonte mínimo de veinte años de tiempo, debe disnomeras de la su iciente ilexibilidad para aceptar todos los ajustes necesarios, tanto de mercado, quanto de iniciativas c.vicas, institucionales y ambientales, se debió projectar un mecanismo de construcción por etapas y de ajustes
por sectores. Se diseño para un plan proceso.

abierto a la creatividad y a la participación, antes que un producto cerrado anticipadamente.

En el Plan Director de Desarrollo Urbano Ambiental de Porto Alegre (Numiciparidad de Porto alegre, Brasil, 1995-95., que ja presentárenos en el desplegable del capitulo l, dos de sua estrategias principales con la producción de la ciudad y el sistema participativo de planeamiento para gestionaria. Aquí se adoptó inertemente, gracias a un proceso democrático y participativo excelente que se vipo realizando desde el inicio en 1992 de la actual gestión de Gobierno Eunicipal, le ides de plan-proceso antes que la planilicación cerrada clásica, y para ello un sodelo de actuaciones por projectos concertados, donde la Rupicipazidad va más allá de la simple admimistración del arbanisso, para tosar un rel de promotor de desarrollo e inversiones en la ciuāad.

así se eleboró un conjunto de operaciones prioritarias concertadas, que promueven todo tipo de
actuaciones de escala intermedia, con ariterio
de proyectos siecutivos, de mita integración
mustisectorial a interdisciplinaria, y que otrecen oportunidades de inversión como de satistacción de las principales actividades sociales, y
que entre mí, reestructuran los factores principales del desarrollo urbano.

La producción concertata en también el principio más experimental de todos los anteriormente expuestos, por las décadas de imita de práctica en un misma, y el aumento de complejidad y escala de los sistemas urbanos ambientasen. Pero no habrá austentabilidad para minguno de los principios anteriores, ni urbanidad posible, si la misma producción no se logra concertando los intereses de la major cantidad posible de sectores sociales y económicos.

DIVERSIDAD,
INCERTIDUMBRE,
SUSTENTABILIDAD,
URBANIDAD Y
"PROYECTACION"

Epilogo

Cuando en 1993 Francesco di Costri escuchó estos principios (73), terminé diciendo que en realidad todos ellos habian de articulaciones, relaciones, obra abierto, pues lo unico seguro (como sostiene Prigogine) es el paso del tiempo, y lo demás es incertidumbre. La ciudad debe ser entances proyectada para la incertidumbre, para que isiga o través del tiempo dando su forma a los sueños de los hambress, como Calvino poetizo.

Di Castri me propusa después que se padía agregar un séptimo principio, proyector para la incertidumbre, sintesis de los otras 6.

Este Epílogo está dedicado a aclarar esta decisiva cuestión, y con ello cierra este libro abriendo en realidad un amplio horizonte de tado la que queda aún por saber

La relativización de todo certidumbre comienza cuando se asume la diversidad, en todas sus formos (biodiversidad, diversidad cultural, diversidad de formas y organizaciones del territorio). Hoy sabemos que la biodiversidad es nuestro mayor patrimonio, pues explica en apretada sintesis el funcionamiento de los ecosistemas, con sus cadenas tróficas, donde es necesario cada componente para que existan (sustentablemente) los demás.

La diversidad implica aceptar la variedad, exige talerancia, coraje, amplitud de criterio y requiere de la sondaridad, para que el hombre no ejerza su dominio arbitrario sobre la naturaleza.

La diversidad exige asumir la incertidumbre, pues entre mucho y muchos es impensable pretender certezas.

¿Cómo se hace sustentable una ciudad tan diversificada como las nuestras, con mil subculturas entremezciándose en ellas? ¿Puede ser sustentable una Nueva York de diez mil grupos y cien razas? ¿Puede sustentarse Buenos Aires con millones de inmigrantes agolpándose en sus onilas, que no conocen la ciudad ni se conocen entre sí?

¿Cómo puede lograrse la urbanidad que persigue este libro, con un nível de diversidad que hoce dificil integrar grupos sociales?

Las principios de multifocalidad, interfases y E.A. son explicaciones técnicas de espacios y condiciones para la diversidad, pero son además el reconocimiento de las procesos abiertos e inciertos de la evolución y producción de la ciudad. Propugnamos la participación social pues con la actual escala de las sistemas sociales y su diversidad es impensable que los proyectistas «autores» capten todas las necesidades y aspiraciones genuinas. Tomamas en consideración las flujas pues es en la dinámica de los ecosistemas urbanos que se complica su estructura, al punto de que su natural tendencia a la entropía aumenta a límites incontrolables, y es la dinámica la que crea la diversidad del sistema.

Diversidad e incertidumbre no estaban presentes en las imágenes ideales de la ciudad renacentista, donde la perspectiva unifocal y el equilibrio estático casi dominaban la esceno y las ideas ... pero tampoco hay están presentes la unifocalidad y la estaticidad en nuestras realidades parciales, controvertidas, vírtuales, «fractales». No podemos seguir entances refugiándanos en ellas, como hacen tantos urbanistas y arquitectos xilustrados» de este fin de siglo.

Los principios que plantea este libro son para la diversidad y su incertidumbre. Son para el cambio.

Nos gustan, nos provocan un secreto éxtasis de infinitud y ilbertad.

El mismo extasis que viví muy joven cuando abracé la pro-

di Castri, uno de los creadores

puesta argánica en arquitectura, con Frank Llioyd Wright – vaya aquí mi emocionado homenaje- pero también con Alvar Aolta, Bruno Zevi, Ralph Erskine, Giancario de Carlo, y con quienes aceptaban un mundo complejo (no simple ni simplificado, como en toda academia) pues la querían hermaso como la vida, combiante, abierto, dinámico, «natural», y evolutivo ... con devenir, con más camino que llegado.

¿Cómo se articular complejidad y camino con rumbo, diversidad y voluntad de ser, comprensión de la entropía y capacidad de trascender?

Proyectarviene de proyectil -arrojar algo- y significa arrojar sombra, mirarse en un espejo -y en el espejo de los otros-

Proyectar bene dos ocepciones en Italiano: «progettore», de concebir una transformación, y «projettare», de arrojar un proyectil, y ello viene del latín, y del griego poiesis "...

Para proyectar hace faita entances querer arrojar y tener un "alga" Hace faita la voluntad ontològico de reflejarse en atro/otros, y tener algo que valga la pena reflejar.

El hombre concibió su acción más propia, la capacidad de proyectar y proyectarse, desde que fue consciente e histórico: se mirá a sí misma, y a su condición, y programá cambias. Hacer un proyecto es intentar controlar o canducir un cambio ...

¿En qué tipo de proyecto pademos pensar tratándose del ambiente urbano, quizás el más diversificado, complejo y «prigoginiano» de los ecosistemos? Obviamente aprendimos a duras golpes la ineficacia de los proyectos estáticos, cerrados, de pura estructura sin funcionamiento, y por lo tanto de los proyectos objetuales, o de concepción lineal, maquinista.

Son inutiles, y suelen ser maléficas para el ambiente. En la ciudad conducen a «Zora» según la relata Calvino, que se

pretendió congelar con planes perfectos, abstractos, presemptivos que se deshacen en polvo pues no se realimentó (cíclicamente) con los in-puts y out-puts del día a día y la historia.

Por el contrario, pensamos en el proyecto como un gran velero, cuya tripulación busca un rumbo (una estrategia), y para ello ajusta la forma de captar el viento y por lo tanto su deriva (su táctica) a cada cambio de las condiciones del aire y el mar. El velero tiene motor sólo para emergencias (y a veces plenso si deberia tenerio) pero sobe que las velas son más económicas, ecologicas y deportivas, y alcanzan la misma velocidad que con costosas y contaminantes combustibles. Con velas, su viaje es tan sustentable como quieran, con combustible deben recargar y pagar cada vez.

Claro que el velero exige un plan de navegación (proyecto) bien abierto, reformulable de cantinuo, e involucra la colaboración de todo la tripulación.

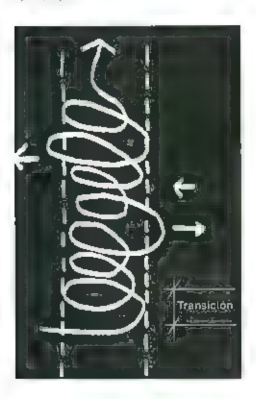
El proyecto es en realidad un proceso proyectual, o, más bien, una «proyectación» (sustantivo de proyecto) que describe una acción proyectual permanente.

Hemas modelado el proceso proyectual ambiental (la proyectación ambiento) como una helicoide, isomorfu al control ciclico, retraactivo y continuo que requieren los sistemas abiertos. (Gráfico 25)

En realidad, se trata de «encontrar» (idear, develar, recoger de la opinión de la gente, o de la investigación halistica) una estrategia proyectual y luego disponer de tácticas de manejo en un abanico bien abierto y creativo, como para mantener el destino, captando todos los «inputs» y sabiendo dejar los «outputs» necesarios a cada transición o cambio de rumbo en el proceso. Como el velero, en suma...

Gratico 21

Espirar proyectual



La proyectación ambiental es cambiar de vehícula para circular por el complejo e incierto mundo del proyecto, y en especial del proyecto de cludades.

No puedo afrontar los complejos flujos urbanas y regionales, o los complejos verícuetos de la opinión social y la concertación, ni las estrategias de descentralización global o de reforzamiento de la vida barral, ni mucho menas de las interfases críbicas, sin una habilidad de mavegany denvar como la que provoca adoptar el enfoque de la proyectación como proceso cíclico.

No puedo comprender siquiera la producción de la ciudad, si no gestiono proyectos continuos, con ajuste y retroalimentación.

En realidad, fue recomendo procesos proyectuales en los que encontramos los principias expuestos en los seis capitulos antenores y algunos modelos de actuación saludables y recomendables.

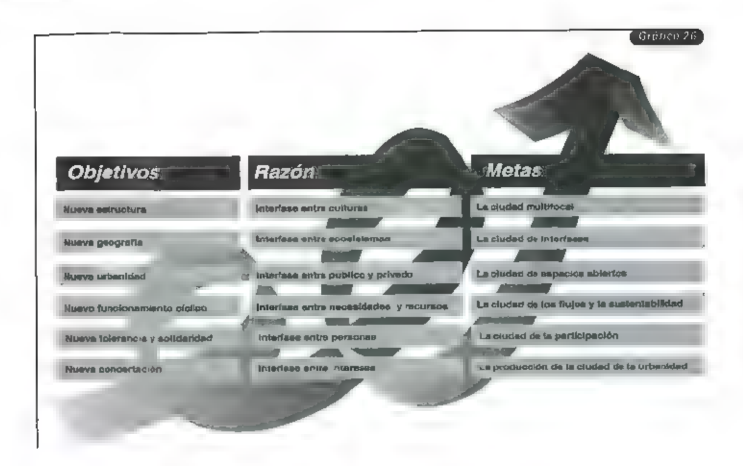
Dichos principios sintetizados en el gráfico 26, surgen de una visión de la diversidad aplicada a la comprensión de la ciudad, y se fundamentan en el intento de mejorar las interfases de la ciudad: de lograr una ciudad como sistema de interfoses benêficas.

Son seis principios que, buscan objetivos de renovación y mejoramiento, con razones evidentes para lograr la interacción que haga sustentable el sistema sin alterar su diversidad, y se proponen metas claras y compatibles.

Pero es como en el velero: si aprendemos a navegar (y la cosa es en tripulación pues el velera es demasiado para uno soio) en tantos viajes encontraremos vientos mejores, accidentes esperables, costumbres higiénicos y podremos escribir un manual de navegación con principias. Un manual mejor que el que aqui les presento, que además no es un manual, y si quizós una guía.

Pero sólo si sé navegar padré aplicar los principios.

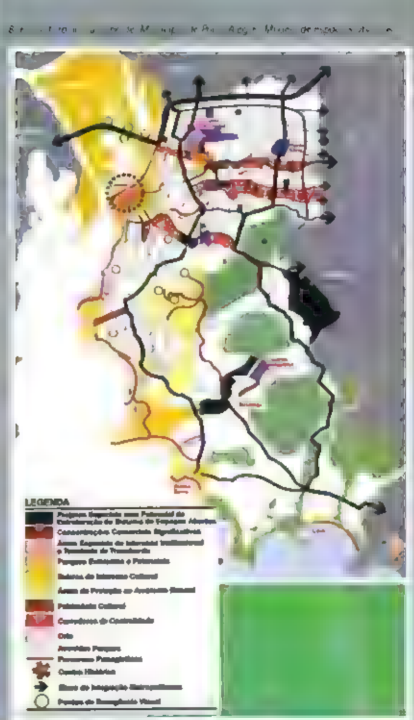
La escuela de proyectación es la realidad.



En todo caso, en otros libros estamos tratando de explicarlo (74) y en nuestros Cursos (75) tratamos de enseñarlo, pero súlo surcando los proyectos -por lo complejos, discontinuos y siempre distintos que son- se entrena uno para proyector.

No hay abismo insondable, entonces, de frente a la complejidad de la prayectación para una ciudad más vivíble. Sólo algunas experiencias a aplicar-como quieren ser estos princípiosy muchas ganas de navegar con destina cierto pero con rumbo abierto. 1 " = 2





Mile especie a la serre i e sa les

se e and recommende

Il Plan general para el Sis Тета Ментаройлипо гедио not de AMAA vicuyendo for descentives, as identificates los subsistemas de Zámte. Compano of norte, Lujdo-Mercedes al peste y el Gion La Plata at sur

21 Subjustemes decisores. Esquemos de sus ideas centrales







Buenos

4 (



5) imagen dei Lago central de Nordelta, con grandes riberas de uso publico, y sobre el cuor don sus costas tanta er area central de la ciudad cuanto la mayona de sus barnos

A RESTRICT OF ARROWS OF P.

white or a property to the same

6. Aspecto de una de las umanizacionnes productions (Bartin Grander, segue for albures originates



a to go a



1) Planto general de la intervención, que revela el ... diseño concreto de sus componentes (1907).

mutidociones, que se adecuan o los variaciones. del tendo urbano preexistente.

TOP CHT , TO A P P

Of the same to be again to

in a superior

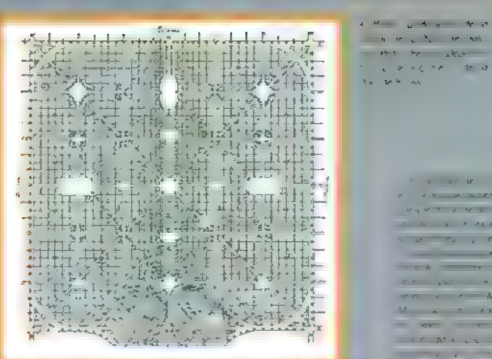
AR II TO SE, F I I I " C N A SPATE

Ir Mornenters are 11 42 4 1 0 FE 31 F Apr. 1997



2) Perspectivo del Proyecto del Parque Riberello de Lujún, área central Al centra, la Basillea.

España LA HUERTA





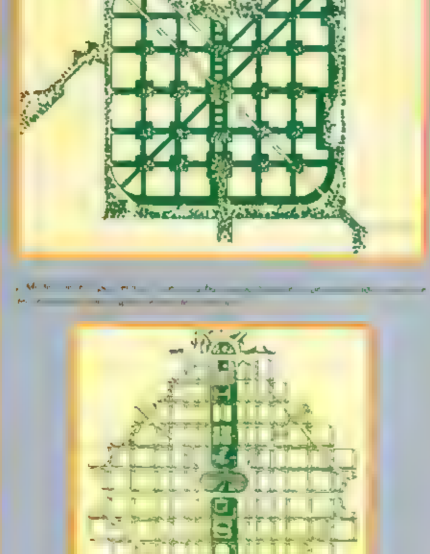
W . A Pr . Dr Ar



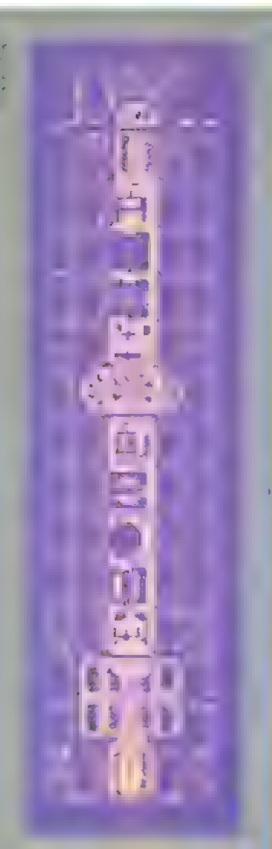


(Argentina)

OF 0 81



EJE DEL CENTENARIO La Plata (Argentina)



ASUNCION (Paraguay **FRANJA**

1993 94

(01 14 Es amagenes de distintos momentos del proceso por

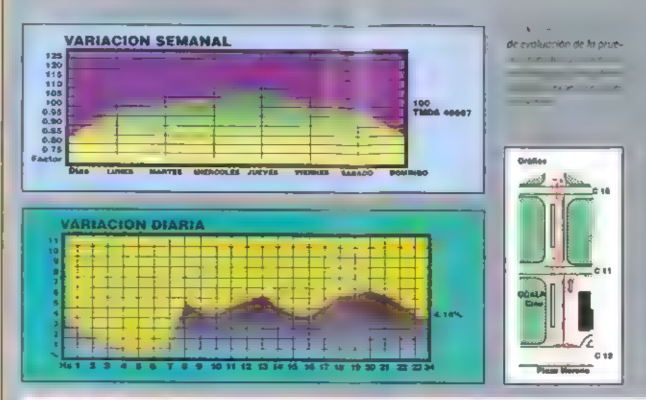
A 4 4 4 4 4 per charters 10 may 1



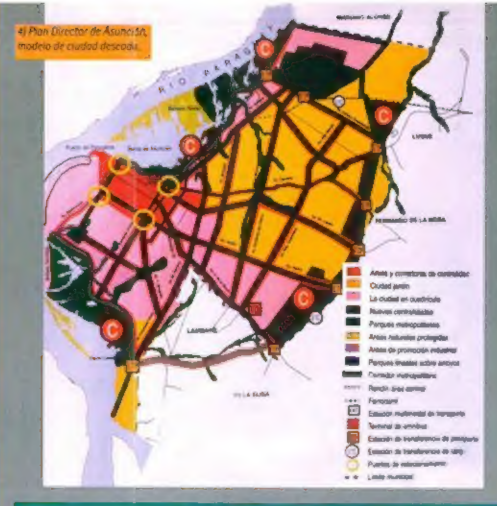
LJE DEL CENTENARIO La Plata (Argentina)

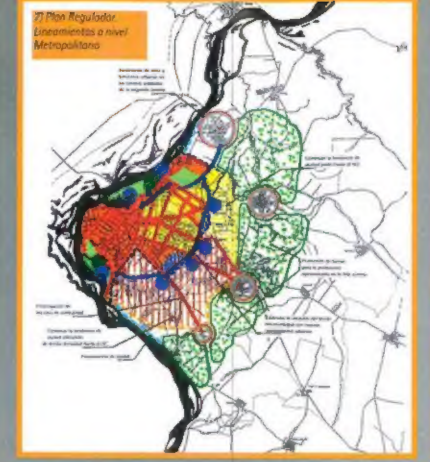
CAPONICION DE LA PERSONA PURCHE PERSON BYC HOMENN IN FACTOR HAND WITH THE PERMIT PARTY OF EAPONC ON THE Extended of the control of the contr

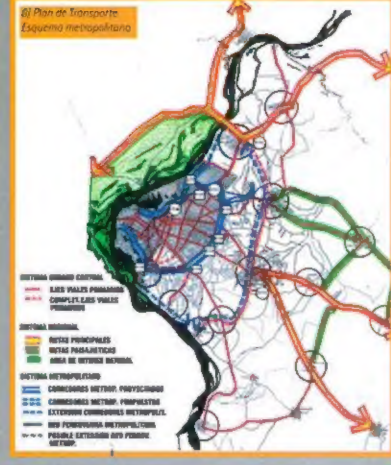
1) Pièrio de la "prueba experimental" del Eje del Centenaria, con indicoción de riigunas de las actividades principales llevadas a cabo







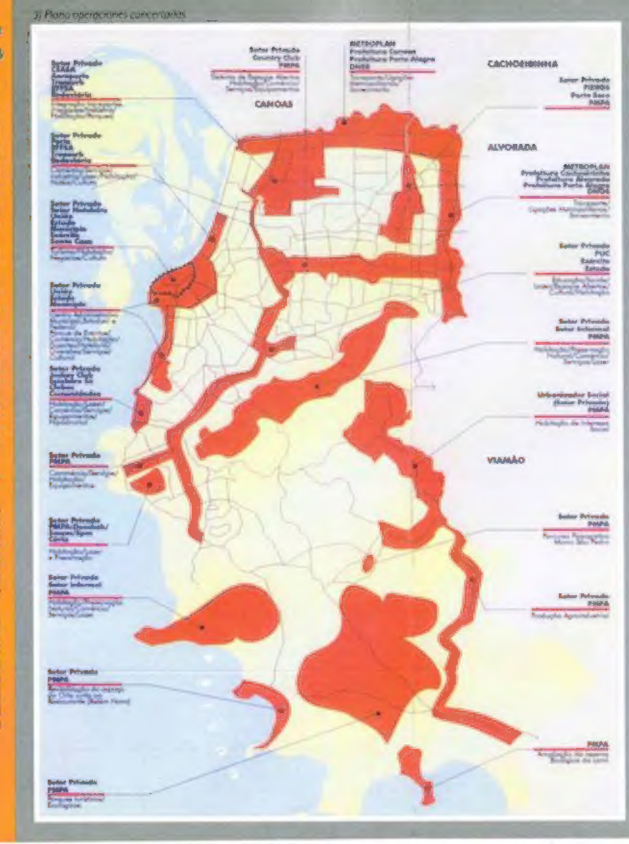


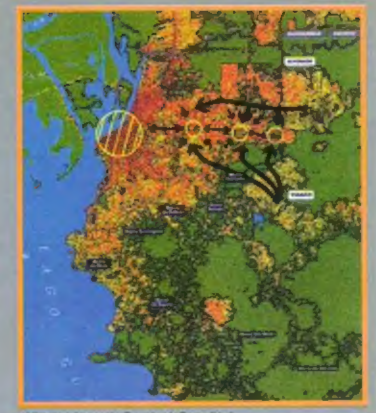






3) Perspectives de distintas sectores enfaticando la mintegración de la ciudad y el río, los grandes parques urbanos y los reservos ecológicas casteras, la renovación urbano de los sectores. inundados fcon relocalidanon de los poblaciones en el mismo sino o muy dinaerilo al mismo), y la inserción de nueves barries residentiales que proponeri la plusvalla recesaria para hocer Sustentable la operación general





4) Proyecto integrado. Corredor de Centralidad Amber descentralización propuesto. Abajo: esquema general del corredor y los grandes ejes violes

